



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
BASHKIA KURBIN
NJËSIA E PROKURIMIT

Nr. _____ Prot.

Laç, më _____._____.2024

PROCESVERBAL – Tipi i kontratës – Mall

**PËR ARGUMENTIMIN DHE MIRATIMIN E SPECIFIKIMEVE TEKNIKE DHE
KRITEREVE PËR KUALIFIKIM**

(Ky procesverbal është për efekt publikimi bashkë me dokumentet e tenderit)

OBJEKTI I PROKURIMIT: “F-V e paisjeve për mobilim, ndricim dhe foni në sallën e shfaqjeve të Pallatit të Kulturës”.

KODI PËRKATËS NË FJALORIN E PËRBASHKËT TË PROKURIMIT (CPV):
39150000-8

VLERA E FONDIT LIMIT: 8,333,333 (tetë milion e treqind e tridhjetë e tre mijë e treqind e tridhjetë e tre) lekë pa TVSH.

Në bazë të nenit 21, pika 2, të Ligjit nr.162/2020 “Për prokurimin publik”, i ndryshuar, nenit 2, pika 2/c dhe nenit 78, pika 2, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, i ndryshuar, autoriteti/enti kontraktor Bashkia Kurbin ka hartuar procesverbalin për argumentimin dhe miratimin e specifikimeve teknike dhe kriterëve për kualifikim për procedurën e sipërcituar, me përmbajtjen si më poshtë:

KRITERET E VEÇANTA TË KUALIFIKIMIT

1. Kandidati/ofertuesi duhet të dorëzojë:

a. *Formularin Përmbledhës të Vetëdeklarimit, sipas shtojcës 9,*

b. *Sigurimin e Ofertës, sipas Shtojcës 3;*

Sigurimi i Ofertës: Në zbatim të Ligjit Nr. 162/2020 ”Për prokurimin publik”, Neni 83: Operatori Ekonomik paraqet Formularin e Sigurimit të Ofertës. Vlera e kërkuar e sigurimit të ofertës është 2% e fondit limit pa TVSH: 166,666 (njëqind e gjashtëdhjetë e gjashtë mijë e gjashtëqind e gjashtëdhjetë e gjashtë) lekë pa tvsh.

Argumentimi: Kërkesat e mësipërme bazohen në nenet 76, 82 dhe 83 të LPP, i ndryshuar dhe nenin 26, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”.

2. Kandidati/Ofertuesi duhet të dorëzojë:

2.1 Kapaciteti profesional i operatorëve ekonomik.

a) Përshtatshmëria për të kryer veprimtarinë profesionale.

Te jete i specifikuar ne QKB objekti i veprimtarise se operatorit ekonomik i njejte ose ekuivalent me objektin e prokurimit.

Sipas percaktimeve te bera ne Shtojcen 8 te DST-ve (**Kriteret e Përgjithshme të Përzgjedhjes/ Kualifikimit**).

Argumentimi: Kërkesat e mësipërme bazohen në nenin 77, pika 1/a dhe 2, të LPP, i ndryshuar, nenin 39, pika 6/b, nenin 40 pika 5 të VKM nr. 285, datë 19.05.2021, ”Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, i ndrshuar.

2.2. Kapaciteti ekonomik dhe financiar:

2.2.1. Për të provuar kapacitetet financiare dhe ekonomike, operatorët ekonomikë duhet të paraqesin vërtetim për xhiron vjetore për vitet financiare (2022-2023), ku vlera e xhiros për të paktën njërin nga vitet e periudhës së kërkuar, duhet të jetë **jo më e vogël se** 30% e vlerës së përlogaritur të kontratës.

Argumentimi: Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në vlerën e fondit limit të kësaj procedure, si dhe bazuar në nenin 77, pika 3, e LPP, i ndryshuar, si dhe nenin 43, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik” i ndrshuar.

Përcaktimi i vlerës së kërkuar argumentohet si më poshtë: Duke qene lloji i procedures eshte ”Procedurë e hapur e thjeshtuar”, percaktimi i vleres se kerkuar eshte bere ne mbeshtetje te nenin 43, pika 2, germa ”c” të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik” i ndryshuar, ku percaktohet se: *”Vlera e xhiros minimale vjetore që u kërkohet operatorëve ekonomikë nuk mund të tejkalojë:..... b) 40% te vlerës se përlogaritur të kontratës ose lotit , në procedurat e prokurimit nen kufirin e ulët monetar.....”*;

Përcaktimi i viteve të kërkuara për paraqitjen e vërtetimit të xhiros vjetore është bërë bazuar në nenin 43, pika 1 ” të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik” ku percaktohet se: *”Autoriteti/enti kontraktor, për të provuar kapacitetet financiare dhe ekonomike, kërkon kopje të deklaratave të xhiros vjetore të realizuar nga operatori ekonomik, për një periudhë maksimumi deri në 3 (tre) vitet e fundit financiare”*.

Vendosja e ketij kriteri kualifikues i sherben Autoritetit Kontraktor per te vertetuar se operatori ekonomik fitues i zoteron te gjitha kapacitetet ekonomike dhe financiare per te permbushur me sukses kontraten. Përcaktimi i viteve të kërkuara për paraqitjen e vërtetimit të xhiros vjetore është bërë bazuar se ky kriter kualifikues i sherben Autoritetit Kontraktor per te vertetuar se operatori ekonomik fitues i zoteron te gjitha kapacitetet ekonomike dhe financiare per te permbushur me sukses kontraten.

2.2.2. Operatori Ekonomik duhet te paraqese një dokument qe verteton se ka paguar te gjitha detyrimet e taksave dhe tarifave vendore, ne vendet ku operatori ka ushtruar apo ushtron aktivitet per vitin 2024 (sipas QKB) sipas percaktimeve ne ligjin 9632/2006 ” Per sistemin e taksave vendore ”, i ndryshuar.

Kjo kërkesë, do të quhet e përmbushur gjatë fazës së ofertimit me plotësimin e Formularit shtojcës Nr.9 (Formulari Përmbledhës i Vetëdeklarimit). Ndërsa dokumentacioni provues, do të dorëzohet vetëm nga operatori ekonomik i kualifikuar i pari, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, sipas parashikimeve të nenit 26, të VKM-së nr.285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, të ndryshuar.

Argumentimi: Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 77, pika 3, e LPP, i ndryshuar, si dhe nenit 43, pika 6, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik” i ndryshuar, ne ligjin nr.9632, datë 30.10.2006 “Për Sistemin e Taksave Vendore” i ndryshuar, ne ligjin nr.9920 date 19.05.2008 “Per procedurat tatimore” i ndryshuar, neni 3.1/a, b, c dhe neni 40, ne ligjin nr.131/2015 “Per QKB” i ndryshuar, si dhe ne ligjin nr.9723 date 03.05.2007 “Per QKR” i ndryshuar.

2.3 Kapaciteti teknik:

2.3.1. Operatori ekonomik duhet të paraqesë dëshmi për furnizimet e mëparshme të ngjashme, të kryera gjatë tre viteve të fundit nga data e shpalljes së njoftimit të kontratës, në një vlerë jo më të vogël se 19 % të vlerës së fondit limit të kësaj kontrate.

Për të vërtetuar përvojën e mëparshme të ngjashme, operatorët ekonomikë duhet të paraqesin dëshmitë e mëposhtme:

- a) për përvojën e mëparshme të realizuar me sektorin publik, operatori ekonomik duhet të paraqesë vërtetime të lëshuara nga një ent publik për përmbushjen me sukses të kontratës, ku të shënohen vlera, afati i përfundimit të kontratës, ose/dhe faturave tatimore të shitjes, të plotësuara sipas kërkesave të legjislacionit në fuqi, ku shënohen datat, shumat dhe sasi të mallrave të furnizuara.
- b) për përvojën e mëparshme të realizuar me sektorin privat, operatori ekonomik duhet të paraqesë fatura tatimore të shitjes, të plotësuara sipas kërkesave të legjislacionit në fuqi, dhe të deklaruara në organet tatimore, ku shënohen datat, shumat dhe sasi të mallrave të furnizuara.

Argumentimi: Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, i ndryshuar dhe nenit 55, pika 4/b, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik” i ndryshuar. Me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë që kanë përvojën e nevojshme për të zbatuar kontratën, prandaj është kërkuar që kontratat (furnizimet) e mëparshme të ngjashme të jenë minimalisht në një vlerë jo më të vogël se 19 % të vlerës së fondit të limit të kësaj kontrate, për furnizime te ngjashme të kryera tre viteve të fundit nga data e shpalljes së njoftimit të kontratës.

Përcaktimi i vlerës së kërkuar për kontratat e ngjashme argumentohet si më poshtë:

Përcaktimi i vlerës së kërkuar për kontratat e ngjashme është vendosur brenda kufirit të vlerës të përcaktuar në rregullat e prokurimit publik dhe i shërben AK për të treguar se ofertuesit me kapacitetet e tyre kanë realizuar kontrata të ngjashme me objektin që prokurohet, në vlerë jo më të vogël se 20 % të fondit limit, në afat, me cilësi dhe rrit besueshmërinë mbi përvojën që ka ofertuesi në treg. Përvoja e ngjashme konsiderohet si kriter thelbësor dhe si rrjedhim operatorët ekonomikë duhet të paraqesin dëshmi të tilla si referenca/fatura tatimore, për të provuar kryerjen e tyre qoftë me sektorin privat dhe atë publik.

2.3.2 Operatori ekonomik pjesëmarrës, për realizimin e kësaj kontrate duhet të disponojë një staf punonjësish prej **minimalisht 3 (tre) persona**. Për përmbushjen e këtij kriteri, operatorët ekonomikë duhet të vetëdeklarojnë disponimin e numrit minimal të punonjësve në formularin përmbledhës të vetëdeklarimit, e vertetuar kjo me:

- a) Vërtetim të lëshuar nga Sigurimet shoqërore ose Administrata Tatimore, ku të specifikohet numri i punonjësve, për të paktën muajn e fundit të deklaruar.
- b) Listë pagesat e punonjësve sipas formatit që kërkohet nga legjislacioni në fuqi, për të paktën muajn e fundit të deklaruar.

Kjo kërkesë, do të quhet e përmbushur gjatë fazës së ofertimit me plotësimin e Formularit shtojcës Nr.9 (Formulari Përmbledhës i Vetëdeklarimit). Ndërsa dokumentacioni provues, do të dorëzohet vetëm nga operatori ekonomik i kualifikuar i pari, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, sipas parashikimeve të nenit 26, të VKM-së nr.285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, të ndryshuar.

Argumentim: Në bazë të pikës 4, të nenit të 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik” dhe nenit 40, pika 5/c, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021, “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë që kanë fuqinë punëtore të nevojshme për ekzekutimin e objektit të prokurimit, që ka në dispozicion apo që mund t’i vihen në dispozicion operatorit ekonomik për të përmbushur kontratën. Është kërkuar që OE të ketë të paktën 3 punonjës referuar vlerës së objektit si dhe mallrave që do furnizojë. Gjithashtu AK ka kërkuar që mallrat do transportohen nga vetë OE pjesmarrës si dhe OE pjesmarrës duhet të marrë përsipër dhe të beje vendosjen e tyre si dhe te garantojë: riparimin, mirëmbajtjen dhe shërbimin pa pagesë, të defekteve për shkak të prodhimit dhe transportit. Pra është e nevojshme që OE pjesmarrës të ketë të paktën 3 punonjës (te cilet do bejne transportin e mallrave, riparimin per shkak difektesh etj).

2.3.3 Operatori ekonomik duhet te disponoje 1 (një) mjet transporti mallrash mbi 1.5 ton, i cili do të shërbejë për te bere te mundur levrimin e mallrave (material dekor) në ambientet e AK, ne pronesi te tij ose te marra me qera.

Për mjetin në pronësi te paraqiten:

- Certifikata e pronesisë/ leje e qarkullimit
- Kontrolli teknik SGS (i vlefshëm)
- Taksat e mjetit të paguara (të vlefshme)

- Siguracioni (i vlefshem).

Për mjetin e marrë me qera nga një person juridik apo fizik tjetër, ofertuesi duhet ta shoqërojë me:

- Kontraten e Qerasë,
- Certifikaten e pronesisë/ lejen e qarkullimit,
- Kontrolli teknik SGS (i vlefshem)
- Siguracioni, (i vlefshem).
- Taksat e mjetit të paguara (të vlefshme).

Kjo kërkesë, do të quhet e përmbushur gjatë fazës së ofertimit me plotësimin e Formularit shtojcës Nr.9 (**Formulari Përmbledhës i Vetëdeklarimit**). Ndërsa dokumentacioni provues, do të dorëzohet vetëm nga operatori ekonomik i kualifikuar i pari, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, sipas parashikimeve të nenit 26, të VKM-së nr.285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, të ndryshuar.

Argumentimi: Në bazë të pikës 4, të nenit të 77, të ligjit nr. nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, i ndryshuar dhe nenit 40, pika 5/ç, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021, “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, i ndryshuar me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë që kanë në dispozicion apo që mund t’i vihen në dispozicion mjeti për të përmbushur kontratën, i nevojshem për ekzekutimin e objektit të prokurimit. Gjithashtu sqarojme se mjeti është i domosdoshem pasi nevojitet për të bere te mundur levrimin e mallrava pranë Autoritetit Kontraktor.

2.4 Kërkesa të tjera të veçanta për kualifikim

2.4.1 Operatori Ekonomik duhet te disponoje dhe paraqese certifikata te vlefshme:

- ISO 9001:2015 (Sistemi i menaxhimit të cilësisë) ose ekuivalent e vlefshme te akredituar nga DPA ose nga Organizma Ndërkombëtarë Akreditues, të njohur nga Republika e Shqipërisë.

Argumentimi: Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 79, “Standardet e sigurimit të cilësisë dhe standardet e menaxhimit mjedisor” të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, i ndryshuar dhe nenin 44 pika 1 dhe 3 të VKM nr.285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, i ndryshuar. Për vet natyrën e kontratës që do të prokurohet, është tepër e rëndësishme që operatori ekonomik te jete i certifikuar per cilesine. të kryejnë veprimtarinë me standardet e kërkuara të cilësisë. Kjo certifikate lidhet ngushtësisht me objektin e kontratës përse kohë do të pronohen edhe ekuivalentet e tyre dhe i shërbejnë autoritetit kontraktor për njohjen e kapaciteteve të operatorëve ekonomikë dhe të mundësisë së tyre për përmbushjen e plotë të kontratës.

2.4.2 Subjekti ofertues duhet të paraqesë edhe deklaratat si mëposhte:

- a) Operatori ekonomik ofertues duhet të deklarojë se mallrat objekt prokurimi janë në përputhje me specifikimet teknike.
- b) Operatori ekonomik duhet të paraqesë një deklaratë garancie të mallrave që kërkohen të prokurohen, nëpërmjet së cilës duhet të marrë përsipër dhe të garantojë: Furnizimin dhe Vendosijen e mallrave sipas kërkesave të AK si dhe riparimin, mirëmbajtjen dhe shërbimin pa pagesë, të defekteve për shkak të prodhimit dhe transportit, për një periudhë 1 vjeçare nga koha e marrjes në dorëzim të artikujve nga autoriteti kontraktor.
- c) Operatori ekonomik duhet të deklarojë që merr përsipër transportin e mallrave pranë ambjenteve të Autoritetit Kontraktor brenda afatit të parashikuar duke përfshirë montimin, instalimin, konfigurimin e mallrave të lëvruara.
- d) Operatori ekonomik ofertues duhet të paraqesë një deklaratë ku të cilesojë se mallrat e ofruara prej Tij, janë të reja dhe jo të rikonstruara/modifikuara.

Argumentimi: Kërkesat e mësipërme janë përcaktuar bazuar në nenin 77, të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, i ndryshuar, nenin 40, pika 8, të VKM nr.285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, i ndryshuar, me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë disponibilitet të nevojshme për realizimin me sukses të kontratës sipas kërkesave të AK. Deklaratat e mësipërme janë kërkuar pasi janë të nevojshme për zbatimin e kontratës me sukses dhe cilësi.

2.5 Operatori ekonomik duhet të paraqesë autorizim nga prodhuesi ose nga distributori i autorizuar për produktet objekt kontrate, ku të përcaktohen edhe kontaktet e prodhuesit ose të distributorit të autorizuar. Në rast se do të paraqitet autorizim nga Distributori i Autorizuar duhet të vertetohet lidhja midis Distributorit të Autorizuar dhe Prodhuesit. Nëse autorizimi nuk paraqitet si me sipër operatori ekonomik do të skualifikohet.

Argumentimi: Kërkesa e mësipërme është përcaktuar bazuar në nenin 77 të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, i ndryshuar në nenin 40, pika 8, të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, i ndryshuar. Me anë të këtij kriteri kërkohet që operatorët ekonomikë të dëshmojnë që janë të autorizuar nga prodhuesi ose distributori i autorizuar për tregtimin e mallit dhe kryerjen e shërbimeve dhe riparimeve në rast defekti, brenda periudhës së garancisë. Në këtë mënyrë Autoriteti Kontraktor ka garanci që po hyn në marrëdhënie kontraktuale me një operator ekonomik serioz në treg, që ka autorizim për kryerjen e aktivitetit objekt prokurimi dhe siguron lidhjen përkatëse me subjektin që ka dhënë autorizimin.

Shënim: Në zbatim të pikës 1, të nenit 26, të VKM nr.285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e Rregullave të Prokurimit Publik”, të ndryshuar, ku parashikohet: *“Bashkë me dorëzimin e kërkesave për pjesëmarrje ose të ofertave, autoriteti/enti kontraktor pranon si provë paraprake, në vend të disa vërtetimeve të lëshuara nga autoritetet publike ose palë të treta, formularin përmbledhës të vetëdeklarimit, sipas përcaktimit në nenin 82, të LPP-së, dhe në këto rregulla”*, si dhe përcaktimet e pikës 6, të këtij neni, ku parashikohet: *“Në procedurat e prokurimit me një*

faze, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, autoriteti/enti kontraktor i kërkon ofertuesit të kualifikuar, i pari dorëzimin e dokumenteve provuese të parashikuara në shkronjat “a”, “b”, “d”, “dh”, “e”, “h”, “i” dhe “j” të pikës 2 të këtij neni, si dhe dokumentet e tjera shoqëruese të ofertës, të dorëzuara në rrugë elektronike.....etj. Ofertuesi i kualifikuar i pari, përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit, duhet të dorëzojë dokumentat provuese, të cilat duhet të jenë në origjinal ose në kopje të njehsuara me origjinalin.

Për dokumentat e ofertës, të ngarkuara në sistemin e prokurimit elektronik, ofertuesi i kualifikuar i pari duhet t'i paraqesë këto dokumenta në origjinal ose të njësuar me origjinalin. Gjithashtu, dokumentet provuese, që do të paraqiten për të provuar vetëdeklarimet e bëra, duhet të paraqiten në origjinal ose të njësuar me origjinalin dhe të provojnë gjendjen faktike të ofertuesit në kohën e ofertimit të tij.....”, **sjellim ne vemendje se:**

- Disponimi i dokumentave të kërkuara më sipër do të dëshmohet nëpërmjet paraqitjes së Formularit Përmbledhës të Vetëdeklarimit gjatë fazes së ofertimit.
- Autoriteti/enti kontraktor përpara publikimit të njoftimit të fituesit dhe nisjes së afateve të ankimit duhet t'i dergojë kerkese ne rruge elektronike (nëpërmjet sistemit të APP) ofertuesit te kualifikuar i pari, që të dorëzojë dokumentet provuese/mbështetëse për vetëdeklarimet në formularin përmbledhës të vetëdeklarimit, si dhe dokumentet e tjera shoqëruese të paraqitura si pjesë e ofertës në rrugë elektronike. Këto dokumente duhet të paraqiten në origjinal ose në kopje të njehsuara me origjinalin.
- Mosparaqitja e dokumentacionit do te jete kusht s'kualifikimi si dhe do të veprohet sipas nenit 83 pika 3 dhe 5 të ligjit nr. 162, datë 23.12.2020 “Për prokurimin publik”, i ndryshuar.
- Autoriteti Kontraktor do të beje verifikimin e dokumentacionit në përputhje me vetëdeklarimet e bëra gjatë fazes së ofertimit. Konstatimi i mospërputhjeve midis Formularit Përmbledhës të Vetëdeklarimit dhe dokumentacionit të dorëzuar përben kusht s'kualifikimi.

Të gjitha dokumentet duhet të jenë origjinale ose kopje të noterizuara.

Rastet e mosparaqitjes së një dokumenti, ose dokumente false dhe të pasakta, konsiderohen kushte për skualifikim.

II. Argumentimi i specifikimeve teknike:

Specifikimet teknike jane hartuar ne perputhje me nenin 36, te LPP, si dhe të VKM nr. 285, datë 19.05.2021 “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik” i ndryshuar, **sipas shkresës Nr.5191 Prot, date 23.10.2024 (e cila eshte bashkëlidhur dosjes).**

SPECIFIKIMET TEKNIKE

Objekti: “F-V e paisjeve për mobilim, ndriçim dhe foni në sallën e shfaqjeve të Pallatit të Kulturës”.

Amplifikator Fuqie per Sistem Konference 3600 watt

Amplifikator profesional DSP

Përpunimi profesional plotësisht i integruar i altoparlantëve me teknologjinë FIR drive

Performanca akustike lider në treg dhe besueshmëri e fortë

Konfigurimi, kontrolli dhe funksionimi intuitiv, i thjeshtuar në softuerin e sistemit zanor

SONICUE me firmware 2.0

Specifikimet:

Impedanca e ngarkesës 2 Ω 2,6 Ω 4 Ω 8 Ω

Fuqia maksimale e daljes, një kanal 1100 W 950 W 660 W 350 W

Fuqia maksimale e daljes, me dy kanale 1000 W 850 W 600 W 320 W

Fuqia maksimale e daljes, me urë - - 2000 W 1200 W

Specifikimet

Lëkundje maksimale e tensionit RMS THD = 1%, 1 kHz 55,3 V

Fitimi i tensionit Ref.1 kHz 32.0 dB

THD në 450 W/4 Ω MBW = 80 kHz, 1 kHz < 0,05%

IMD-SMPTE, 60 Hz, 7 kHz < 0,1%

DIM30, 3,15 kHz, 15 kHz < 0,05%

Niveli maksimal i hyrjes +21 dBu

Crossfolk ref. 1 kHz, në 100W/4 Ω < -80 dB

Përgjigja e frekuencës, ref. 1 kHz 10 Hz deri në 21 kHz (±1 dB)

Impedanca e hyrjes, e balancuar aktive 20 k Ω

Përforcues i raportit të sinjalit ndaj zhurmës, me peshë A, ref deri në Max. Fuqia dalëse @ 8 Ω >104 Db

Zhurma e daljes, me peshë A < -68 dBu

Klasa e topologjisë së fazës së daljes AB

Kërkesat e energjisë 240 V, 230 V, 120 V ose 100 V; 50 Hz deri në 60 Hz (konfiguruar në fabrikë)

Konsumi i energjisë 1/8 Fuqia e daljes maksimale @ 4 Ω 550 W

Siguresa e rrjetit 240 V/230 V: T10AH; 120 V/100 V: T20AH

Mbrojtje Kufizuesit e audios, temperatura e lartë, DC, HF, Back-EMF, Kufizuesit e pikut të rrymës, Kufizuesit e rrymës në nxitim, Vonesa e aktivizimit

Ftohje nga para-prapa, ventilatorë me 3 faza

Kufijtë e temperaturës së ambientit +5°C deri +40°C (40°F deri +105°F)

Klasa e sigurisë I

Ngjyra e zezë

Përmasat (W x L x D), mm 483 x 88 x 462,4

Pesha 12,9 kg (28,4 lb)

Përpunimi i sinjalit Filtrat FIR, kufizuesit e audios, vonesa e daljes dhe grupit**, PEQ përdoruesi me 10 breza**, grupi PEQ** me 5 breza për kanal, impedanca e ngarkesës

Softueri i sistemit të zërit SONICUE me telekomandë **

Aksesorët RMK15 (kompleti i montimit të raftit të pasmë)

Bokse Muri sistem konference

Bokse Muri

Sistemi inovativ i montimit është i përfshirë për instalime të shpejta, të thjeshta dhe të besueshme I projektuar me kujdes për ambiente të jashtme (IP54), pa kompromentuar performancën Vufer i gjatë 5,25" (133 mm) i vendosur në një mbyllje plastike ABS të vlerësuar me zjarr për performancë të zgjatur LF deri në 60 Hz

Trajtimi i fuqisë 75 W siguron SPL maksimale 109 dB (maksimumi 115 dB)

Specifikimet

Gama e frekuencës (-10 dB) 60 Hz – 20 kHz

Të motit Po

Impedanca minimale 6Ω

Specifikimet

Transduktor HF 0,75 inç (20 mm)

Përgjigja e frekuencës (-3 dB)¹ 85 Hz – 20 Hz

Maks. SPL/1m (calc)² 109dB

Mbulimi (Nominal -6 dB) H 90°

Mbulimi (Nominal -6 dB) V 90°

Transduktor LF 5,25 inç (133 mm)

Lloji i lidhësit Vida kapëse në mbajtësin e murit. Lidhës i lëvizshëm me 4 pin (Euroblock) - (2) për lidhje me altoparlantë shtesë në një linjë të shpërndarë. Maks. Madhësia e telit 12AWG (2,5 mm)

Ngjyra e disponueshme e zezë ose e bardhë

Ndjeshmëria 1 W/1 m 90dB

Lartësia 10,04" (255 mm)

Frekuenca e rekomanduar e kalimit të lartë 60 Hz

Gjerësia 7,09" (180 mm)

Thellësia 5,94" (151 mm)

Pesha neto 5,95 lbs (2,7 kg)

Pesha e transportit 14,77 lbs (6,7 kg)

Specifikimet mjedisore IP54 (për IEC-60529)

Impedanca nominale 8Ω

Mikrofon Konference Delegate

Mikrofon kardiod me cilësi të lartë

46 cm gjatësi qafa e patës

Zilja e LED-ve të mikrofonit aktiv

Butoni i shtytjes për të kyçur për modalitetin e përzier të mikrofonit

Altoparlant 1 W i integruar për përforsim të zërit

Lidhja me kabllon FTP CAT5

Mbyllje e fortë e mbrojtur e përshtatshme për montim në desktop ose gjysmë të larë

Specifikimet

Specifikimet e mikrofonit

Lloji Elektrik

Direktiviteti Hiperkardiod

Ndjeshmëria 65 dB

Përgjigja e frekuencës (-3dB) 70 Hz ÷ 18 kHz

Specifikimet e konsolës

Lloji i konsolës Konferenca
Treguesit LED po
Lidhjet Lidhës RJ45
Kablllo FTP CAT 5
Numri maksimal në zinxhir79
Përzierje po
Pajtueshmëria standarde Agjencia e sigurisë Në përputhje me CE
Specifikimet fizike: Ngjyra Gri
Madhësia Lartësia 63 mm, Gjerësia 170 mm, Thellësia 154 mm, Peshal kg
Informacioni i transportit
Lartësia e paketës 150 mm, Gjerësia e paketës 520 mm, Thellësia e paketimit 190 mm
Pesha e paketës 1,57 kg

Mikrofon Konference Kryetar

MIKROFONI KRYETAR

Mikrofon kardiod me cilësi të lartë
46 cm gjatësi qafa e patës
Zilja e LED-ve të mikrofonit aktiv
Butoni i shtytjes për të kyçur për modalitetin e përzier të mikrofonit
Mikrofon kardiod me cilësi të lartë 46 cm gjatësi qafa e patës
Zilja e LED-ve të mikrofonit aktiv
Butoni i shtytjes për të kyçur për modalitetin e përzier të mikrofonit
Butoni Push-to-Talk për modalitetin prioritar
Altoparlant 1 W i integruar për përforsim të zërit
Lidhja me kablllo CAT5 FTP
Lidhja degëzohet përmes kablllos CAT5 FTP
Mbyllje e fortë e mbrojtur e përshtatshme për montim në desktop ose gjysmë të larë
Specifikimet
Specifikimet e mikrofonit, Lloji Elektrik, Direktiviteti Hiperkardiod
Ndjeshmëria 65 dB
Përgjigja e frekuencës (-3dB) 70 Hz ÷ 18 kHz
Specifikimet e konsolës
Lloji i konsolës Konferenca, Duke punuar me Treguesit LED po
Lidhjet Lidhës RJ45
Kablllo FTP CAT 5
Funksionalitetet:
Prioriteti po
Pajtueshmëria standarde
Agjencia e sigurisë; Në përputhje me CE
Specifikimet fizike: Ngjyra Gri, Madhësia Lartësia 63 mm / 2,48 inç
Gjerësia 170 mm / 6,69 inç
Thellësia 154 mm / 6,06 inç
Peshal kg
Informacioni i transportit
Lartësia e paketës 150 mm
Gjerësia e paketës 520 mm
Thellësia e paketimit 190 mm

Pesha e paketës 1,57 kg

Mixer Audio 12 Channel

PRO DSP FX në bord me 16 paracaktime
Regjistrimi stereo dhe riprodhimi përmes portit USB
Rruga audio e daljes kryesore e balancuar nga hyrja në dalje
4 kompresorë me kontroll të vetëm
Kanalet mono të pajisura me EQ me 3 breza. EQ me 2 breza në kanale stereo.
Dizajn i fortë, kompakt dhe tërheqës.
Projektuar dhe projektuar në Itali
Furnizimi i brendshëm universal me energji elektrike
Specifikimet
Specifikimet elektronike
Përgjigja e frekuencës 20 Hz ÷ 20 kHz THD+N, fitim 20 dB, 0 dBu jashtë <0,02% A-ponderuar
Përpunimi
Gama dinamike > 85dB
Inputet, Kanalet 12
Mikrofoni 6
Gama e Fitimit 0 dB ÷ -50 dB
Niveli i zhurmës në hyrje -124 dBu A-Ponderuar
Impedanca e hyrjeve të mikrofonit 14 kom
Prerje e ulët 80 Hz
Phantom Power +48V po
Linja Mono 4
Përzgjedhja e fitimit 20 dB ÷ -30 dB
Impedanca e hyrjes së linjës 21 kom
Inputet e linjës HI-Z 1
Impedanca e hyrjeve të linjës HI-Z (Mohm) 1 Mohm
Linja Stereo 4
Përzgjedhja e fitimit 20 dB ÷ -30 dB
Impedanca e hyrjes së linjës stereo (kOhm) 15 kom
Lidhëset hyrëse XLR, Jack, RCA
Rezultatet
Përzierja kryesore 1
Dhoma e Kontrollit po
Dërgo FX 1
AUX Dërgo 1
Dalja AUX 2
Grupi jashtë 1
Telefonat 1
Lidhëset e daljes XLR, Jack
Specifikimet e rezultateve
Niveli kryesor i daljes 28 dBu
Niveli Aux Out 28 dBu
Niveli i grupit 28 dBu
Impedanca e telefonit jashtë (ohm) 150 ohm
Kompresorë Kompresorë RCF N° 4 Kompresorë me kontroll të vetëm në kanalet 1 deri në 4EQ

EQ e kanaleve hyrëse
2 Raftë / 1 Gjenerike
Përshkrimi
Lartë: +/-15 dB @ 10 kHz Raftet
Mesi: +/-15 dB @ 1250 kHz Zile
E ulët: +/-15 dB @ 100 Hz Raft
Dërgon ndihmës AUX, 1 PARA/POST, FX POST 1
Efektet e Brendshme
Dërgo Efektet 1
audio USB
Ndërfaqja audio USB po
Lloji B
Luaj trk 2
Rec trk 2
Norma e mostrës së mbështetur 44.1, 48.0 kHz
Karakteristika të tjera këmbyses po
Specifikimet elektrike
Furnizimi me energji elektrike
E brendshme
Kërkesat e tensionit 100 V - 240 V
Konsumi i energjisë (MAX) 24 W
Pajtueshmëria standarde
Agjencia e sigurisë Në përputhje me CE
Specifikimet fizike: Materiali i kabinetit/kasës, Metal Ngjyra E zezë
Madhësia
Lartësia 97 mm / 3,82 inç
Gjerësia 373 mm / 14,69 inç
Thellësia 355 mm / 13,98 inç
Pesha 4,5 kg / 9,92 paund
Informacioni i transportit
Lartësia e paketës 140 mm / 5,51 inç
Gjerësia e paketës 400 mm / 15,75 inç
Thellësia e paketimit 425 mm / 16,73 inç
Pesha e paketës 5,5 kg / 12,13 paund

Njesia Qendrore Sistem konference

Hyrja për të lidhur deri në 80 grupe mikrofonësh me kontrolle të volumit dhe të barazimit të zërit
Hyrja universale shtesë si në XLR ashtu edhe në terminalet me vidë të lëvizshme për mikrofonin
e foltores ose mikrofonin e intervistës ose burime të tjera me kontrolle të volumit dhe të
barazimit të zërit

Fuqia fantazmë e disponueshme

Lidhjet hyrëse dhe dalëse me një pajisje regjistruese/ luajtëse të jashtme, çelësat zgjedhës PLAY
/ REC me tregues LED. Kontrolli i volumit dhe barazimi i tonit në PLAY-OUT

Input dhe output i dedikuar për telekonferencë

Përforcimi i zërit dhe prodhimi i sistemit të regjistrimit

Përforcues i integruar i fuqisë për të ushqyer altoparlantët e konsolës me përzgjedhësin e volumit

Prodhimi i integruar i amplifikatorit të fuqisë 80 W me kontrollin e volumit për altoparlantë
shtesë të tensionit konstant të përforcimit të zërit

Specifikimet

Specifikimet e sistemit

Përforcues i integruar i fuqisë po

Numri maksimal i konzollave 80

Numri i autobusëve të konsolës 1

Numri maksimal i njësive të lidhura 2

Specifikimet e amplifikatorit

Klasa e amplifikatorit D

Numri i kanaleve 1

Fuqia dalëse @ 100 V (W) 160 W RMS

Përgjigja e frekuencës (-3dB) 50 Hz ÷ 18 kHz

Shkalla e sinjalit/zhurmës (e ponderuar "A") > 80 dB

Shtrembërim (THD+N) @ fuqia nominale 1 kHz <1 %

Seksioni i hyrjes

Numri total i inpueteve 7

E ekuilibruar 3

I pabalancuar 5

Mono 7

Inputet e linjës 2

Lidhës të linjës RCA

Hyrjet Mic+Line 4

Lidhës Mic+Line Eurobloku, XLR Mic+Line Phantom 32 V DC

VOX po

Hyrjet e faqes 1

Lidhës paging RJ45

Komanda e faqes Kontaktoni Inputet për qëllime të përgjithshme (GPI) 1

Seksioni i daljes: Numri i daljes së sinjalit 3

Lidhëset e daljes së sinjalit RCA

Lidhëset e daljes së energjisë Eurobloku

Përpunimi Kontrolllet e tonit po

Filtër me kalim të lartë 0 Hz

Kontrolllet, Konfigurimi, Ndërprerës DIP, Paneli i përparmë

Mbrojtjet Ftohja Konvekcioni Qark i shkurtër po

Termike po

DC po

Siguresat po

Kërkesa për fuqi

Tensioni i funksionimit 220-240/115 V~ 50/60Hz

Zgjedhja e tensionit E brendshme

Konsumi i energjisë (MAX) 350 W

Pajtueshmëria standarde

Agjencia e sigurisë Në përputhje me CE

Specifikimet fizike Materiali i kabinetit/kasës Metal Ngjyra E zezë

Montimi në raft 19", 2 U

Madhësia Lartësia 88 mm / 3,46 inç, Gjerësia 442 mm / 17,4 inç, Thellësia 230 mm / 9,06 inç

Pesha 5,2 kg / 11,46 lbs

Informacioni i transportit

Lartësia e paketës 200 mm / 7,87 inç, Gjerësia e paketës 500 mm / 19,69 inç, Thellësia e paketimit 330 mm / 12,99 inç, Pesha e paketës 6,6 kg / 14,55 lbs

Rregjistrues Audio

Përshkrimi i specifikave

Regjistrimi i kartës SD të medias (64 MB në 2 GB), kartës SDHC (4 GB deri në 32 GB), kartës SDXC (48 GB deri në 128 GB)

Formati i skedarit WAV (BWF), MP3 WAV 44.1k/48k/88.2k/96k/176.4k/192k Hz, 16/24 bit
MP3 44.1k/48k Hz,

128k/192k/256k/320kbps

Numri i kanaleve 2 kanale (stereo)

Kontrolli i shpejtësisë së luajtjes (VSA) -50% në +200% (1% hap)

Hyrja audio analoge MIC/LINE IN

Lidhësi XLR-3-31 (1 : GND, 2: Nxehtë, 3: FTOHTË),

Foleja standarde TRS 6,3 mm (1/4").

XLR: E përputhshme me fuqinë fantazmë

MIC IN

Impedanca e hyrjes

XLR 2kΩ ose më shumë

TRS 20 kΩ ose më shumë

Niveli minimal i hyrjes -70,5 dBu (PAD i fikur)

Niveli maksimal i hyrjes -14 dBu (PAD i aktivizuar)

LINE IN

Impedanca e hyrjes 20 kΩ ose më shumë

Niveli nominal i hyrjes +4dBu

Niveli maksimal i hyrjes +24dBu

EXT IN

Konektor mini-lidhës stereo 3,5 mm (1/8").

(ky lidhës mund të furnizohet me energji plug-in)

MIC EXT

Impedanca e hyrjes 50 kΩ ose më shumë

Niveli minimal i hyrjes -46,8 dBu (PAD i fikur)

Niveli maksimal i hyrjes -2,8 dBu (PAD i aktivizuar)

LINE EXT

Impedanca e hyrjes 2 kΩ ose më shumë

Niveli nominal i hyrjes +6dBV

Niveli maksimal i hyrjes -10dBV

Daljet audio analoge

LINJË JASHTË

Konektor mini-lidhës stereo 3,5 mm (1/8").

Impedanca e daljes 200Ω

LINE EXT

Niveli nominal i daljes -14dBV

Niveli maksimal i daljes +6dBV

TË TJERA

Niveli nominal i daljes -10dBV

Niveli maksimal i daljes +6dBV

TELEFONAT

Konektor mini-lidhës stereo 3,5 mm (1/8").

Fuqia maksimale 40mW+40mW (32Ω e ngarkuar)

Altoparlant i integruar 0,4 W (mono)

Hyrja dixhitale

DIGJITAL IN

Konektor mini-lidhës stereo 3,5 mm (1/8").

Formati AES3-2003/IEC60958-4 (AES/EBU), IEC60958-3 (S/PDIF)

KONTROLLI

USB

Lidhës i tipit Micro-B

Formatoni klasën e ruajtjes masive me shpejtësi të lartë USB2.0

TE LEGJISTA

Lidhës foleja 2.5 mmTRS

Modeli RC-10, RC-3F

Vrima e vidës së shtojcës së trekëmbëshit 1/4" Vrima e vidës së bashkëngjitjes së trekëmbëshit

Furnizimi me energji elektrike Bateri e ringarkueshme e integruar litium-jon (3,950 mAh)

2 bateri AA (alkaline, NiMH e ringarkueshme ose litium i disponueshëm)

Fuqia e autobusit USB

Përshtatës AC (TASCAM PS-P520E, shitet veçmas)

Paketa e baterisë së jashtme (TASCAM BP-6AA, shitet veçmas)

Konsumi i energjisë 7,5 W (maksimumi)

Koha e funksionimit të baterisë STEREO WAV (BWF), 44,1 kHz, 16 bit

Bateria e integruar litium-jon e ringarkueshme

UNI MIC, Phantom: FAKT

Përafërsisht 12 orë

MIC IN, fantazmë: ON (+48V)

Përafërsisht 6 orë

Bateri alkaline

(EVOLTA)

UNI MIC, Fantazmë: FAKT

Përafërsisht 2 orë 45 minuta

MIC IN, fantazmë: ON (+48V)

Përafërsisht 1 orë

Bateria NiMH

(eneloop)

UNI MIC, Phantom: FAKT

Përafërsisht 3 orë 30 minuta

MIC IN, fantazmë: ON (+48V)

Përafërsisht 2 orë 15 minuta

Bateri litiumi

(Energizer ULTIMATE LITHIUM)

UNI MIC, Phantom: FAKT

Përafërsisht 7 orë

MIC IN, Fantom: ON (+48V)

Përafërsisht 3 orë 30 minuta

Dimensionet 80 (P) × 155.7 (H) × 35 (D)mm

Pesha 425 g (përfshirë bateritë) / 375 g (pa bateri)

Temperatura e funksionimit 0 deri në 40°C

Aksesorët Kabllo konvertimi i hyrjes dixhitale, manuali i pronarit (përfshirë garancinë)

Performanca audio

Përgjigja e frekuencës

Fs=44,1k/48k Hz 20Hz-20kHz +0,5dB/-1dB

Fs=88,2k/96k Hz 20Hz-40kHz +0.5dB/-2dB

Fs=176,4k/192k Hz 20Hz-80kHz +0.5dB/-4dB

Shtrembërim 0,007% ose më pak (Fs=44,1k/48k/88,2k/96k/176,4k/192k Hz, JEITA)

Raporti S/N 102dB ose më shumë (Fs=44,1k/48k/88,2k/96k/176,4k/192k, JEITA)

Zhurma ekuivalente e hyrjes 124 dBU ose më pak

Bokse Profesional Monitor 15"2000watt Aktiv

Woofer LF SMX 15 inç

Drejtues kompresimi me titan HF 1,25 inç

Përforcues fuqie 2000 W Class-D me DSP të integruar FIR-Drive

135 dB maja SPL

Specifikimet

Përgjigja e frekuencës (-3 dB) 48 Hz – 20 kHz 1

Gama e frekuencës (-10 dB) 40 Hz – 20 kHz 1

Pika maksimale SPL 135 dB 2

Specifikimet

Mbulimi (H x V) 90° x 60°

Vlerësimi i fuqisë 2000 W

Transduktor LF SMX2150 380 mm (15 in)

Transduktor HF DH3-B Drejtues kompresimi titani 1,25 inç

Frekuenca e kryqëzimit 1500 Hz

Konektorët (2) foleja e kombinuar XLR/TRS dhe (1) dalje e lidhjes XLR

Shtojcë Kompensatë 18 mm me EVCoat

Grilë çeliku 16AWG me pluhur

Pezullimi (8) pika pezullimi M10

Përmasat (H x P x D) 691 mm x 431 mm x 447 mm (27 në x 17 në x 18 in)

Pesha neto 27,7 kg (61,1 lb)

Pesha e transportit 31,5 kg (69,5 lb)

Konsumi i energjisë 100 – 240 V~, 50 – 60 Hz, 1,6 – 0,8 A 3

1- Sub Pasive Profesional 18"600 WATT RMS

Bokse Sub Profesional është një subwoofer i ngarkuar me bori me një Electro-Voice EVX180B 18" me performancë të lartë dhënës. Impedanca nominale është 8 Ohm, fuqi duke trajtuar 600 W RMS. Përforcues fuqie deri në 1200 W/ 8 Ohm mund të përdoret për të pasur dinamikë maksimale varg pa rrezikun e mbingarkesës termike në jo situatat e kontrolluara. Ndjeshmëria e kabinetit është 101 dB/1 W/1 m, SPL maksimale është 135 dB. Të shoferi mbrohet nga një sistem "Voice Coil Tracking". i quajtur qark mbrojtës i cili parandalon mbinxehjen. Frekuencat e rekomanduara të kryqëzimit janë 80 deri në 140 Hz në varësi të aplikimit.

Strehimi është bërë nga kompensatë thupër 15 mm dhe i veshur me një bojë me teksturë shumë të fortë. Pjesa e përparme grila është bërë prej çeliku të veshur me pluhur. 4 rrota dhe 4 dorezat ergonomike ofrojnë trajtim të thjeshtë.

Pjesë të përfshira Komponenti i sasisë 1 Fletë e të dhënave inxhinierike 1 Udhëzime të rëndësishme sigurie

Specifikimet teknike

Përshkrimi Subwoofer pasiv, planar vageguide bori bas

Impedanca nominale 8 Ω

Trajtimi i energjisë

- Fuqia e vlerësuar RMS 600 W

- Fuqia programore 1200 W

- Fuqia maksimale 2400 W

Niveli i presionit të zërit

- SPL 1 W/1 m 101 dB

- SPL maksimale (1 metër) 135 dB

Gama e frekuencës (-10 dB), matur me Xa 4000 30–150 Hz

Rekomandohet kryqëzim aktiv, frekuenca 140 Hz, 18 dB/tetor. Butterworth

Mbrojtja e gjurmimit të spirales zanore Po

Transduktor EVX 180B

Prizat e audios

- Modeli 2 XNEUTRIK speakON NL4MPR

- Kontaktet 1+1

Materiali i mbylljes Kompensatë thupër, 15 mm

Mbarimi i mbylljes Llak i strukturuar me përdorim të rëndë

Ngjyra e zezë (RAL 9005, jet e zezë)

Grilë çeliku i veshur me pluhur

Dorezat 6

Rriqe 4

Dimensionet e produktit (Gjerësia X

Lartësia XThellësia)

610 X905 X814 mm

Pesha neto 54.3 kg

Pesha e transportit 60.5 kg

NEUTRIK, speakON dhe etherCON janë marka tregtare të regjistruara të Neutrik AG

Bokse Top Profesianl 350 WATT RMS

Specifikimet

Impedanca nominale 8 Ω

Trajtimi i energjisë Fuqia e vlerësuar RMS 350 W

Fuqia e programit 700 W

Fuqia maksimale 1400 W

Specifikimet

Niveli i presionit të zërit SPL 1 W/1 m 106 dB

SPL maksimale (1 metër) 137 dB

Gama e frekuencës (-10 dB), e matur me Xa 4000 120–19000 Hz

Këndi i mbulimit nominal, 1 kHz, -6 dB (i matur me Xa 4000) H 80° X V 40°
Frekuenca e kryqëzimit 1000 Hz
Frekuenca e rekomanduar e kryqëzimit aktiv në subwoofer 140 Hz, 18 dB/tetor. Butterworth
Mbrojtja nga gjurmimi i mbështjelljes së zërit Qarqe të ndara për mes dhe të lartë
Transduktor Frekuenca e lartë ND6-8/CDH 8040-14
Frekuenca e ulët-mesatare ND12A
Prizat e audios Model 2 X NEUTRIK speakON NL4MPR
Kontaktet "normale" 1+/1-
"Sistemi" i kontakteve 2+/2-
Materiali i mbylljes Kompensatë thupër 15 mm
Mbarimi i mbylljes Llak i strukturuar me përdorim të rëndë
Ngjyra e zezë (RAL 9005, jet e zezë)
Grilë çeliku i veshur me pluhur
Dorezat 2
Rriqe 4
Dimensionet e produktit (Gjerësia X Lartësia X Thellësia) 594 X 601 X 808 mm
Pesha neto 49.5 kg
Pesha e transportit 54.6 kg

Kabell mikrofoni i balancuar 6mm

Kabllo mikrofoni 6 mm / 0,2 inç - 2 tela - rrotull / 100 mtr / 328 ft.
- Në përputhje me ROHS
- e zezë.

Konektore XLR M+F 3pin

Lloji i lidhjes XLR
Gjinia femër
elektrike
Kapaciteti ndërmjet kontakteve ≤ 4 pF
Rezistenca e kontaktit ≤ 3 m Ω
Forca dielektrike 1,5 kVdc
Rezistenca e izolimit > 10 G Ω (fillestare)
Rryma e vlerësuar për kontakt 16 A
Tensioni nominal < 50 V
Mekanike
Kablllo O.D. 3,5 - 8,0 mm
Forca e futjes ≤ 20 N
Forca tërheqëse ≤ 20 N
Jetëgjatësia > 1000 cikle çiftëzimi
Madhësia maksimale e telit. 2,5 mm²
Madhësia maksimale e telit. 14 AWG
Lidhja e telit Kontaktet e saldimit
Bllokimi i pajisjes Kyçja me shul
Materiali
Çizme poliuretani

Plating kontakti 2 µm Ag mbi 2 µm Ni
Bronzi i kontakteve (CuSn8)
Fut poliamid (PA66)
Elementi mbyllës St3K32 (shul) / Ck 67 (pranverë)
Shell Zink Diecast (ZnAl4Cu1)
Nikel i veshur me guaskë
Polyacetal për lehtësimin e tendosjes (POM)
Mjedisore
Miratime UL
Ndezshmëria UL 94 V-0
Pajtueshmëria standarde IEC 61076-2-103
Klasa e mbrojtjes IP 40
Saldueshmëria përputhet me IEC 68-2-20
Gama e temperaturës -30 °C deri +80 °C

Stativ mikseri uviresale

Përshkrimi i produktit

Mbështetje e rregullueshme për mikser ose tastierë, me mekanizëm palosjeje në stil fizarmonikë

- I përshtatshëm për: të gjitha tastierat, konzolat e përzierjes së DJ ose tavolinat rrotulluese

- Materiali: Çelik

- Gjerësia: 84 cm (33") maksimale

- Thellësia: maksimumi 50 cm (19,7").

- Lartësia: 70, 90 ose 95 cm (me vida mbyllëse)

- Ngarkesa maksimale: 60 kg

- Pesha: 5,55 kg

- Ngjyra: E zezë

Mikrofon Gooseneck

Mikrofoni me qafë pate për transmetim personal, konferenca ose aplikacione të tjera të të folurit dhe Kenduarit Ka një këmbë metalike të qëndrueshme dhe mund të drejtohet lehtësisht nga altoparlanti falë elementeve fleksibël në pjesën e sipërme dhe të poshtme të qafës së patës. Një ndërprerës lejon që mikrofonin të fiket kur nuk përdoret. Mikrofonin vjen me një xhami të përparmë për të shmangur zhurmën e zhurmës, si dhe një kabllo XLR është përfshirë gjithashtu.

Elementi

Kondensator elektrik prapa

Model polar

Njëdrejtimëshe

Përgjigja e frekuencës 50 Hz – 16 kHz

Ndjeshmëria -39 dB ±3 dB (0 dB = 1 V/Pa në 1 kHz)

Impedanca e ngarkesës 100 Ω

Impedanca e daljes 250 Ω ±30 %

Lidhës i daljes XLR me 3 kunjë, mashkull (duke përdorur kabllon e përfshirë)

Kërkohet fuqi fantazmë DC 48 V, 3 mA

Pesha 970 g

Dimensionet (W × H × D) 133 mm × 458 mm × 140 mm (me përjashtim të zgjatjeve)

Mirofon Profesional Vocal me Celes

Mikrofon vokal kardiodinamik me diafragmë të madhe me një çelës pothuajse të heshtur ndezës/fikës i cili mundëson përdoruesve lehtësinë e ndezjes dhe fikjes së mikrofonit sipas nevojës. E projektuar për të qenë një mjet pune për aplikime të gjithanshme zanore, kapsula është e akorduar saktësisht për të ofruar prani vokale të qartë, të qartë dhe të ekuilibruar, si dhe izolim superior nga tingulli në skenë.

Specifikimet

Lloji i lidhësit 3-pin XLR

Lartësia 7,19" (182,5 mm)

Pesha neto 11,39 oz (323 g)

Specifikimet

Pesha e transportit 20,21 oz (573 g)

Seria ND e familjes

Përgjigja e frekuencës së audios 70 – 17,000

SPL maksimale > 140 dB

Kardioide me model polar

Wired/Wireless Wired

Lloji i mikrofonit dore

Diametri (maksimumi) 1,99" (50,5 mm)

Elementi Dinamik

Impedance, Low-Z e balancuar 350Ω

Tensioni i qarkut të hapur 2.4mV/Pascal

Materiali i kasës Zink i derdhur

Finish Bojë e zezë poliuretani

Kërkesa për energji pasive

Mikrofon koke me vale Digital

Specifikimet

Sistemi i përgjithshëm

Frekuencat operative brezi ISM 2,4 GHz (2400 deri në 2483,5 MHz)

Përgjigja e frekuencës 20 Hz deri në 20 kHz Në varësi të llojit të mikrofonit

Gama e funksionimit 30 m (100') tipike

Ambient me rreze të hapur pa sinjale ndërhyrëse

Deformimi total harmonik <0,05% tipik

Gama e temperaturës së funksionimit 0°C deri +40°C (32°F deri në 104°F)

Performanca e baterisë mund të reduktohet në temperatura shumë të ulëta

Mikrofonat

Elementi Pllakë e pasme me ngarkesë fikse, kondensator i polarizuar përgjithmonë

Kardioide me model polar

Pesha 54g, Xhami i xhamit <1g, Rrip koke 4g

Kabllo 135 cm e gjatë e përfunduar me lidhës cH me vidë

Dimensionet e kufjeve (122 mm e gjerë, 100 mm bum)

Xhami i xhamit (29mmx29mm)

Rrip koke (300 mm)

Mikrofon Professional Akullore me Vale

Specifikimet

Sistemi i përgjithshëm

Brezi i frekuencave operative DE2: 470.125 deri në 529.975 MHz (2395 frekuenca) Brezi EE1: 530.000 deri në 589.975 MHz (2400 frekuenca) Banda EF1: 590.000 deri në 650 frekuenca MHz .000 deri në 699.875 MHz (frekuenca 1996)

Brezi i frekuencave operative DE2: 470.125 deri në 529.975 MHz (2395 frekuenca) Brezi EE1: 530.000 deri në 589.975 MHz (2400 frekuenca) Banda EF1: 590.000 deri në 650 frekuenca MHz .000 deri në 699.875 MHz (frekuenca 1996) Ju lutemi vini re se disa brezat e frekuencave mund të mos jenë të disponueshme në territorin tuaj ose mund të vijnë me një gjerësi të kufizuar

akordimi/fuqi transmetimi për shkak të rregulloreve lokale.

Hapi i frekuencës minimale 25 kHz

Modaliteti i modulimit FM

Devijimi maksimal ± 38 kHz (THD: 10%)

± 36 kHz (THD: 10%)

Përgjigja e frekuencës 31 Hz deri në 15,500 Hz 25 Hz deri në 16,700 Hz Përgjigja e frekuencës varet nga elementi i mikrofonit të bashkangjitur

Gama e funksionimit 100 m (328')

Ambient me rreze të hapur pa sinjale ndërhyrëse.

Shtrembërimi total harmonik $< 1,0\%$ (në 1 kHz, devijimi $\pm 17,5$ kHz)

Gama e temperaturës së funksionimit -5°C deri $+45^{\circ}\text{C}$

Përdorimi i njëkohshëm i 40 kanaleve për brez* Për ndihmë me funksionimin me shumë breza ose çështje të tjera të koordinimit të frekuencave, ju lutemi kontaktoni përfaqësuesin tuaj rajonal të shërbimit të klientit Rajoni dhe grupi i varur

Transmetues dore

Fuqia RF e lartë: 30 mW, e ulët: 10 mW (e ndërrueshme), në 50 ohms

Emetimet e rreme sipas rregulloreve federale dhe kombëtare

Kapsula e mikrofonit Fije standarde e industrisë e këmbyeshme

Bateria e tipit dy 1.5V AA, nuk përfshihet

Jetëgjatësia e baterisë e lartë: 8,0 orë (alkaline), e ulët: 9,0 orë (alkaline) e lartë: 9,0 orë (Ni-MH 1900 mAh), e ulët: 9,5 orë (Ni-MH 1900 mAh) Në varësi të llojit të baterisë, përdorimit dhe kushteve mjedisore.

Dimensionet (pa kapsulë): 193 mm (7.60") e gjatë, 37 mm (1.46") diametri maksimal: 265 mm (10.43") i gjatë, 54 mm (2.13") diametri maksimal 2 ATW-T3 /C710: 271 mm (10,67") e gjatë, 50 mm (1,97") diametri maksimal

Fuqia RF e lartë: 30 mW, e ulët: 10 mW (e ndërrueshme), në 50 ohms

Jetëgjatësia e baterisë e lartë: 8,0 orë (alkaline), e ulët: 9,0 orë (alkaline) e lartë: 9,0 orë (Ni-MH 1900 mAh), e ulët: 9,5 orë (Ni-MH 1900 mAh) Në varësi të llojit të baterisë, përdorimit dhe kushteve mjedisore.

Bateria e tipit dy 1.5V AA, nuk përfshihet

Përmasat 64 mm x 82 mm x 23 mm (W x D x H) 2,52" x 3,22" x 0,91" (W x D x H)

Lidhjet hyrëse të stilit cH lidhës me vidhos 4-pin Pin 1: GND Pin 2: INST INPUT Pin 3: MIC PIN 4: DC BIAS +5V

Pesha neto 102 g (3,6 oz), pa bateri

Emetimet e rreme sipas rregulloreve federale dhe kombëtare

Kalim i lartë (me frekuencë të ulët) 125 Hz, 12 dB/oktavë

Marrësi

Marrja e Diversitetit të Vërtetë të Sistemit

Refuzimi i imazhit 60 dB nominale

Ndjeshmëria ndaj RF 20 dBuV në raportin S/N 60 dBA (përfundimi 50 ohms)

Niveli maksimal i daljes XLR, i balancuar: +14 dBV

6,3 mm (1/4"), i pabalancuar: +8 dBV

Hyrja e antenës e tipit BNC, 50 ohms

Fuqia e antenës 12 V DC, 160 mA (e kombinuar)

Furnizimi me energji elektrike 100-240V AC (50/60 Hz) deri në 12V DC 1A (në qendër pozitive) Furnizimi me energji i jashtëm i ndërruar

Përmasat 210,0 mm x 191,0 mm x 43,4 mm (P x D x H) 8,27" x 7,52" x 1,71" (P x P x H)

Pesha 1100 g (38,8 oz), pa aksesorë

Aksesorët e përfshirë Dy antena fleksibël UHF; Përshtatës AC (në varësi të vendit); Përshtatësit e montimit në raft.

Mikser Audio Profesional 16 channel me efekte

Specifikimet

Kanalet (mono + stereo) 12 + 4

Pajisjet ndihmëse (MON, FX, AUX) 2 Para, 2 Posta, 2 Para/Post të ndërrueshme

FITIMI I MIC (mono / stereo) 0 deri +60 dB / +10 deri +60 dB

Specifikimet

FITI LINE/CD/USB (Stereo) -10 deri +20 dB

THD, në 1 kHz, MBW = 80 kHz

Hyrja MIC në daljet Master A L/R, +16 dBu, tipike < 0,005%

Përgjigja e frekuencës, -3 dB, ref. 1 kHz, çdo hyrje në çdo dalje të Mikserit 15 Hz deri në 70 kHz

Crosstalk, 1 kHz

Zbutja e Fader & FX/AUX/MON-Send > 85 dB

Kanali në kanal < -80 dB

CMRR, hyrje MIC, 1 kHz > 80 dB

Ndjeshmëria e hyrjes, të gjitha kontrollet e nivelit në maksimum. pozicioni MIC / LINE (Mono) / LINE (Stereo) / CD (Stereo) -74 dBu (155 µV) / -54 dBu (1,55 mV) / -34 dBu (15,5 mV) / -34 dBu (15,5 mV)

Niveli maksimal, tavolinë përzierjeje

Hyrjet MIC +21 dBu

Hyrjet mono Line / Hyrjet Stereo Line +41 dBu / +30 dBu

Të gjitha hyrjet e tjera +22 dBu

Të gjitha daljet e tjera +22 dBu

Impedancat hyrëse

MIC / Fut Kthimi 2 kΩ / > 3.3 kΩ

2 Kthimi i këngëve dhe CD në 10 kΩ

Të gjitha hyrjet e tjera > 15 kΩ

Impedancat e daljes

Telefonat 47 Ω

Të gjitha daljet e tjera 75 Ω

Zhurma ekuivalente e hyrjes, hyrje MIC, me peshë A, 150 ohms -130 dBu

Zhurma, hyrjet e kanalit në daljet Master A L/R, me peshë A

Master fader poshtë -97 dBu
 Master fader 0 dB, zbehja e kanalit -89 dBu
 Master Fader 0 dB, Fader Channel 0 dB, Uniteti i fitimit të kanalit -82 dBu
 Barazimi
 Raftet LO ± 15 dB / 60 Hz
 Kulmi MID, hyrje mono ± 15 dB / 100 Hz deri në 8 kHz
 Kulmi MID, hyrje stereo ± 12 dB / 2,4 kHz
 Raftet HI ± 15 dB / 12 kHz
 Master EQ 11-band (63, 125, 250, 400, 630, 1k, 1.6k, 2.5k, 4k, 6.3k, 12kHz) ± 10 dB / Q = 1.5 deri në 2.5
 Konsumi i energjisë
 pa llambë / me llambë 50 W / 55 W
 Filtro
 LO-CUT, hyrje mono f = 80 Hz, 18 dB/tetor.
 FILTER ZËRI, hyrje mono të ndërrueshme
 FILTER KOMENTE, HËN 1/2 70 Hz deri në 7 kHz, Notch, -9 dB
 Efektet
 Lloji, paracaktimi i efekteve Procesorë të dyfishtë stereo 24/48-bit me shumë efekte, 100 Fabrika + 20 përdorues, Tap-Delay
 Ndërprerës me telekomandë, MIDI
 Ekрани 128 x 64 piksele, OLED
 Ndërfaqja audio dixhitale
 Kanalet 4 në / 4 jashtë
 Konvertimi AD/DA, shkalla e kampionimit 24-bit, 44,1 / 48 / 88,2 / 96 kHz
 Ndërfaqja e kompjuterit USB2.0, tipi femëror B
 OS i mbështetur Shih dokumentacionin
 Ndërfaqja MIDI Lidhës DIN me 5 pin, In / Out
 Mbrojtja
 Daljet e mikserit (e kontrolluar me stafetë) MON 1, MON 2, MASTER A
 Furnizimi me energji të modalitetit të ndërrimit (μ C i kontrolluar) Mbi/nëntensioni i rrymës, temperaturë e lartë
 Phantom Power, i ndërrueshëm në grupe 48 V DC
 Kërkesat e energjisë (SMPS me hyrjen e rrjetit me rreze automatike) 100 V deri në 240 V AC, 50 Hz deri në 60 Hz
 Përmasat (W x H x D, pa kapak), mm 663,5 x 155 x 498,5
 Pesha, pa kapak 12 kg
 Aksesorë opsionalë
 Kapak DC-LID1600
 Llambë me qaf pate, 12V/5W, 12", XLR 4 pol. DC-LITLITE-4P
 FS 11 (Këmbësçi me LED) DC-FS11

Multiprize per rack me 9 poste

- multipriz per rack elektrik për montim në kornizën e profilit 19" (1 U)
- Strehimi i fortë alumini, IP20
- Prizat: 9x prizë sigurie CEE 7/3, me kënd 45°
- Lidhja: Spina gjermane CEE 7/7, me kënd
- Tensioni/Fuqia: AC 230 V /16 A, 50 Hz, max. 3600 W

- Me çelës On/Off
- Kabllo lidhëse 2 m H05VVF 3x1.5²
- Ngjyra: E zezë

Rack 42 u 800x800

rack rrjeti i montuar, i çmontueshëm
 Ngarkesa maksimale statike deri në 600 kg
 2 çifte binarësh montimi 19" të rregullueshme në thellësi
 Dera e përparme me xham sigurie dhe bravë me dorezë me një pikë
 Paneli i ngurtë anësor dhe i pasmë me bllokim cilindrik dhe shul
 Përfshirë këmbët e rregullueshme
 Materiali: çeliku 1–1,2 mm (korniza 1,5–2 mm)
 Ventilatori i çatisë i prerë, hyrjet e kabllave në fund dhe në çati
 Ngjyra: RAL 9005 e zezë
 Të dhënat e përgjithshme të produktit:
 Pesha: 121.3 kg
 Lartësia: 203.3 cm
 Gjerësia: 80 cm
 Gjatësia: 80 cm

Stativ mikrofoni me këmbë të palo shme

Aksesorët Stands Audio pro
 Gama e lartësisë 105 deri në 167 cm / 41,4 deri në 65,8 inç.
 Zgjatja maksimale e krahut = 55 cm / 21,7 in.
 Fije montimi 3/8".
 Pesha 2,6 kg / 5,7 lbs
 Ngjyra E zezë

SPECIFIKIME NDRICIMI

Laptop i5-11/8/256SSD me License

Laptop Intel ThinkBook 15 Gen 2 (15").
 Opsione të reja në dispozicion
 Përpunimi i fundit i gjeneratës së 11-të Intel® Core™
 Kompjuter i fuqishëm, por me stil, 15,6" i gatshëm për biznes
 Ofron një sërë opsionesh të fuqishme ruajtjeje dhe memorie
 Karakteristikat inteligjente me konferenca të optimizuara për punë pa probleme në distancë
 Ftohje inteligjente
 Mbrojtje nga drita e ulët blu
 E shkëlqyeshme për profesionistët e biznesit në lëvizje ose në shtëpi
 Specifikimet Teknike
 Përpunues

Procesori i gjeneratës së 11-të Intel® Core™ i5-1135G7 (2,40 GHz, deri në 4,20 GHz me Turbo Boost, 4 bërthama, 8 threads, 8 MB cache)
Sistemi Operativ Windows 11 Pro
Ekрани 15,6" FHD (1920 x 1080) IPS, kundër shkëlqimit, 250 nits
Kujtesa 8 GB DDR4 3200 MHz
Bateria Deri në 6 orë* (bateria 45 Wh) Deri në 8 orë* (bateria 60 Wh)
*Bazuar në testimin me MobileMark 2018. Jetëgjatësia e baterisë ndryshon ndjeshëm në varësi të cilësimeve, përdorimit dhe faktorëve të tjerë.
Magazinimi 256 GB PCIe SSD Grafika Grafika të integruara Intel® UHD
Siguria Butoni inteligjent i energjisë me lexues të gjurmëve të gishtërinjve
Mbulesa e privatësisë së kamerës së internetit
Moduli i platformës së besuar (TPM) 2.0 (firmware)
Vende kyçe Kensington NanoSaver™
Audio Altoparlantë 2 x 2 W
Mikrofoni me grup të dyfishtë
Kamera 720p HD
Grilat e privatësisë së kamerës së internetit
Dimensionet (H x P x D) 18,9 mm x 357 mm x 235 / 0,74" x 14,05" x 9,25"
Pesha Duke filluar nga 3,75 lbs (1,7 kg)
Ngjyra Gri mineral
Lidhshmëria 802.11AX (2 x 2)
Bluetooth® 5.1
Portet/Slotet
USB 3.2 Gen 2 Type-C (USB/DP/PD) USB 4 / Thunderbolt™ 4 2 x USB-A 3.2 Gen 1 (1 gjithmonë i ndezur)
HDMI RJ45
Lexues kartash 4-në-1 (SD/SDHC/SDXC/MMC)
Kombinimi i kufjeve / mikrofonit

.....

Mixer DMX

Kanalet 384 DMX 12 pajisje me 32 kanale secila 30 banka me 8 skena të programueshme 6 ndjekje të programueshme me 240 skena 16 fader për kontroll manual të kanaleve
Mikrofon i integruar për funksionimin e kontrolluar nga muzika
Koha e rregullueshme e zbehjes
Butoni kryesor i ndërprerjes
Ngjyra e produktit E zezë
Lidhja DMX XLR me 3 pin
Furnizimi me energji elektrike 220-240VAC 50Hz
Përmasat (J x P x H) 520 x 190 x 80 mm
Pesha (kg) 2.45

.....

Prozhektore Theatre me Led 200watt CW/WW

- Soft Panel LED Light with DMX or manual Control
- 612 pcs ultra bright long-life LEDs

- 200W power Cool White / Warm White
- Surface mounted LED technology
- 120° wide beam angle with diffuser
- Colour temperature: 3200K-5600K continuously adjustable
- 0-100% flicker-free dimming
- CRI Ra \geq 95, TLCI \geq 93
- No Fan, No Noise
- 4-leaf metal barn doors
- Strong all-metal housing
- U-shape support
- P-Con input/output

Product colour Black
 Features Master/Slave mode
 Light source Single colour LED
 Colours Cool White, Warm White
 Colour temperature 3200K - 5600K
 LED power 0.5W
 Quantity of LEDs 612
 Beam angle 120°
 Illuminance 10.304 lx @ 1m
 Flash rate per second 1 - 16Hz
 DMX channels 3
 DMX connection 3-pin XLR
 Modes DMX, Manual
 IP rating IP20
 Cooling Convection
 Display LED
 Power plug P-Con
 Power consumption 1.628 - 0.884A
 Power supply 100-240VAC 50/60Hz
 Dimensions (L x W x H) 540 x 310 x 180 mm
 Weight (kg) 7.4
 Included accessories Mounting bracket, Power cable

Prozhektore Theatre Me led RGB 250watt

- 250W COB LED with RGBW colour mixing
- Lifetime LED: 50.000 hours
- 18° to 36° Manual zoom
- Compact and lightweight ABS body
- HQ optical system, beam with clean shutter cuts
- 16 bit dimming via DMX
- Flicker free
- Control Panel: full colour LCD Display
- DMX (3-pin) and manual control options
- Gobo slot
- Intelligent temperature control for silent operation

- Powerconnector in&out
- Including power cable, safety cord and colour frame

545 / 5,000

Ngjyra e produktit E zezë

Burimi i dritës LED 4 në 1

Temperatura e ngjyrave 2800K - 8000K

Ngjyrat e kuqe, jeshile, blu, e bardhë

Fuqia LED 250 W

Sasia e LED-ve 1

Këndi i rrezes: Min 18

Këndi i rrezes: Max 36

Ndriçimi 61077 lx (zmadhimi)

Shpejtësia e blicit për sekondë 1 - 19 Hz

Kanalet DMX 1, 4, 6, 10

Lidhja DMX XLR me 3 pin

Mënyrat DMX, manual

Vlerësimi IP IP20

Spina e rrymës P-Con

Konsumi i energjisë 2.2 - 1.1A

Furnizimi me energji elektrike 100-240VAC 50/60Hz

Përmasat (J x P x H) 745 x 294 x 294 mm

Pesha (kg) 9.1

Aksesorët e përfshirë Kllapë montimi, Kordoni sigurie, Kabllo rryme

Prozektore theatre Profesional me zoom 300 watt Led

Bardhë e ngrohtë COB LED 3200K Jetëgjatësia LED: 50.000 orë 18° deri në 36° Zmadhimi manual Zëvendëson njollat e profilit halogjen të tungstenit 1KW – 1,5 KW Trup kompakt dhe i lehtë ABS Sistemi optik HQ, tra me prerje të pastra grilash metalike Zbehja 16-bit përmes DMX Pa dridhje me PWM të zgjedhur Paneli i kontrollit: Ekran LCD me ngjyra të plota CRI 97, TLCI deri në 98 DMX dhe opsionet e kontrollit manual Slot Gobo 5 kthesa më të zbehta Kontroll inteligjent i temperaturës për funksionim të heshtur Lidhësi i energjisë brenda dhe jashtë

Përfshirë kordonin e sigurisë dhe kornizën me ngjyra

Ngjyra e produktit E zezë

Burimi i dritës LED me një ngjyrë

Temperatura e ngjyrave 3200K

Ngjyrat e bardha të ngrohta

Fuqia LED 300W

Sasia e LED-ve 1

Këndi i rrezes: Min 18

Këndi i rrezes: Max 36

Ndriçimi 93538 lx (zmadhimi)

Shpejtësia e blicit për sekondë 1 - 15 Hz

Kanalet DMX 1, 2, 3

Lidhja DMX XLR me 3 kunjat, XLR me 5 kunjat

Mënyrat DMX

Vlerësimi IP IP20

Spina e rrymës P-Con

Konsumi i energjisë 2.5 - 1.5A

Furnizimi me energji elektrike 100-240VAC 50/60Hz

Përmasat (J x P x H) 294 x 745 x 294 mm

Pesha (kg) 9.2

Aksesorët e përfshirë Kllapë montimi, Kordoni sigurie, Kabllo rryme

Rrobota Beam Led 100Watt

Specifikimet

Kanalet DMX: 8 ose 14

Lidhës DMX: XLR me 3 pin

Pan dhe anim: 540°/270°

Gama e shtrirjes dhe e pjerrësisë: 540°, 360°, 180°, pjerrësia 270°, 180°, 90°

Ngjyrat: 8 + të bardha, ngjyra të ndara, lëvizje e vazhdueshme me shpejtësi të ndryshueshme

Gobos: 7 + i hapur (6 alumini + 1 xhami), rrotullues, i këmbyeshem, indeksues, slot-n-lock, lëvizje e vazhdueshme me shpejtësi të ndryshueshme

Burimi i dritës: 1 LED (e bardhë e ftohtë) 100 W, (4.3 A), jetëgjatësia 50,000 orë

Shpejtësia e strobeve: 0 deri në 20 Hz

Këndi i zmadhimit: 12° deri në 17°

Lumens: 3,967

Lidhja e energjisë: 5 njësi @ 120 V; 8 njësi @ 230 V

Tensioni i hyrjes: 100 deri në 240 VAC, 50/60 Hz (varg automatik)

Fuqia dhe Rryma:

217 W, 2,6 A @ 120 V, 60 Hz

211 W, 1,5 A @ 230 V, 50 Hz

Madhësia Gobo: 24 mm jashtë, imazhi 20 mm, trashësia maksimale 1,1 mm

Pesha: 25 lb (11.4 kg)

Madhësia: 12,7 x 8,7 x 16,7 inç (322 x 220 x 423 mm)

Miratime: CE, UKCA, RoHS, MET

Temperatura e ngjyrave: 15,000 K

Prizma: linear me 5 aspekte, me dy drejtime me shpejtësi të ndryshueshme

Prizma: e rrumbullakët me 3 anë, me dy drejtime me shpejtësi të ndryshueshme

Ndriçimi (12°) : 41,601 lux @ 2 m

Ndriçimi (17°) : 22,534 lux @ 2 m

Kontrollorët opsionalë: RFC, RFC-XL

Maks. Rryma e daljes: 12 A (5 njësi @ 120 V) (8 njësi @ 230 V)

Rrobota Spot me led 250watt

Specifikimet

Kanalet DMX: 10 ose 16

Lidhës DMX: XLR me 3 pin

Pan dhe anim: 540°/270°

Gama e shtrirjes dhe e pjerrësisë: 540°, 360°, 180°, pjerrësia 270°, 180°, 90°

Ngjyrat: 7 + të bardha, ngjyra të ndara, lëvizje e vazhdueshme me shpejtësi të ndryshueshme

Gobos:(1): 7 + e hapur (6 metal + 1 xhami), rrotulluese, e këmbyeshme, indeksuese, lëvizje e vazhdueshme me shpejtësi të ndryshueshme

(2): 8 + lëvizje e hapur, e vazhdueshme me shpejtësi të ndryshueshme

Burimi i dritës: 1 LED (e bardhë) 250 W, (16.3 A), jetëgjatësia 50,000 orë

Shpejtësia e strobeve: 0 deri në 20 Hz

Frekuenca PWM: 2 kHz
Këndi i zmadhimit: (me motor): 13° deri në 28°
Ndriçimi: (13°): 106,300 lux @ 2 m
(28°): 23,680 lux @ 2 m
(13°): 14,290 lux @ 5 m
(28°): 3741 lux @ 5 m
Lumens: 10,433
Lidhja e energjisë: 3 njësi @ 120 V; 5 njësi @ 230 V
Tensioni i hyrjes: 100 deri në 240 VAC, 50/60 Hz (varg automatik)
Fuqia dhe Rryma: 380 W, 3,4 A @ 120 V, 60 Hz
378 W, 1,9 A @ 230 V, 50 Hz
Madhësia Gobo: 25,7 mm jashtë, imazhi 21 mm, trashësia maksimale 1,3 mm
Pesha: 36.2 lb (16.5 kg)
Madhësia: 14,3 x 9,8 x 20,9 inç (363 x 250 x 531 mm)
Miratime: CE, MET
Prizma: (1): Rrumbullakët 6-faqëshe, rrotullim dydrejtëmsh me shpejtësi të ndryshueshme
(2): Rrotullim linear me 6 aspekte, me dy drejtime me shpejtësi të ndryshueshme

USB Kontroll Software Profesional Nricimi

Hardware dhe DMX (Softuer dhe Live)
PRO DMX 2, PIXXEM (kanalet DMX)
1024 (2x512 - Hyrje/Dalje, 2U)
Ethernet (10 Mb/s)
Po (LAN, i pajtueshëm me ruterin Wifi)
USB-C
Po (5V. DC, 0.2A)
Ndërfaqja maksimale e lidhur
12 (USB - 24 DMX) / 128 (Ethernet - 256 DMX)
RDM (Menaxhimi i pajisjes në distancë, DMX me dy drejtime)
Po, vetëm me Pro DMX 2
Dimensionet (mm / in)
H: 90 (3.54), W: 80 (3.15), D: 45 (1.77)
Pesha / Temperatura e funksionimit / Certifikimi
0,19 kg (0,42 lb) / -40 deri +85 C° / CE, RoHS
DMX Out (kanalet 16-bit)
1024 (2x512, 2U.)
Zona (Skena luan një kohë)
NODE (Art-Net & dekoder / konvertues sACN në DMX)
2x512 Out për ndërfaqe
Wi-Light 2 APP Telekomanda, Komandat, Konfigurimi
Po (LAN)
Fuqia 5 V. DC, hyrje 0,25A nga USB-C

Shenim: Nese mallrat nuk jane sipas specifikimeve te mesiperme AK nuk do ti pranojë.

Afatet e lëvrim: Brenda 30 ditëve nga nënshkrimi i kontratës.

Për të krijuar dosjen e tenderit në sistemin e prokurimit elektronik të APP dhe për të ngarkuar të gjithë dokumentacionin e kësaj procedure, Njësia e Prokurimit autorizon personin përgjegjës për prokurimin.

Në përfundim u vendos vazhdimi i mëtejshëm i procedurave ligjore të prokurimit.

NJËSIA E PROKURIMIT:

- | | |
|-----------------|------------------------------|
| 1. Pjeter Bushi | Kryetar (Përsoni përgjegjës) |
| 2. Rudolf Toma | Anëtar |
| 3. Benard Palaj | Anëtar |