



ENGINEERING SOUND AUDIO

Kompakt kardoid sub basszus - passzív E-Flexibility™ rendszer



NJ18SC

E-flexibility™ szabadalmaztatott újításunk által egy gyors és rugalmas, kitűnő hangminőséget biztosító rendszert hoztunk létre. Ezt a moduláris rendszert széleskörűen lehet tervezni amely mindössze 2 modulból és annak variációiból alakítható ki.

ALKALMAZÁS:

- Ajánlott kőszínház, szabadtéri színház, zenei fesztivál, hangversenytermek, klubok, disco hangosításra

JELLEMZŐK:

- E-Flexibility™ egyedülálló variálhatóság
- Jó szállíthatóság, előre elkészíthető konfigurációk
- Mindenki saját maga állíthatja össze a számára legoptimálisabb rendszert
- Kiegészíthető az NJ66C-, NJ12C -vel
- Kompakt, kis méret, nagy dinamika tartomány
- I.C.V.™* elv alkalmazású kardoid basszussugárzó

Az I.C.V.™ elv alkalmazásával kimagasló dinamik tartomány és tiszta mély hanghatás hozható létre. Ezen rendszernek köszönhetően a hallgató maximálisan élethű hangélményt tapasztal. A kardoid hatás eredményeként a mély tartomány kevésbé sugároz vissza a színpadra. Ezt a sugárzási képességet saját fejlesztésű szabadalom alapján minden egyes eszköz önállóan is képes alkalmazni. A hangszóró esőálló kivitelben készül, nagy szilárdságú polikarbonát kompozit bevonattal. Az impozáns, kis mérethez nagy teljesítmény és élethű hangzás párosul. A sub tartományban is felfedezhetünk olyan, eddig nem hallható hangokat, amely hatás egyedülállóvá teszi ezt az eszközt. Rendkívül gyors, feszes basszushangok jutnak el a hallgatóhoz. Külső helyszínen nem sugároz a színpadra, csökkentve ezáltal a gerjedést a működési tartományban. Ajánljuk kő- és szabadtéri színházakba, koncerttermekbe, klubokba.



ENGINEERING SOUND AUDIO

Kompakt kardoid sub basszus - passzív E-Flexibility™ rendszer

FREKVENCIA TARTOMÁNY	25 Hz-250 kHz \pm 10 dB
JAVASOLT ERŐSÍTŐ TELJESÍTMÉNY	AES 1600 W, 6400 W csúcs
ÉRZÉKENYSÉG	99 dB
MAXIMÁLIS HANGNYOMÁS	129 dB folyamatos, 132 dB csúcs
SZÓRÁSI SZÖG	Vízszintes 100 fok x Függőleges 100 fok
NÉVLEGES IMPEDANCIA	8 ohm
MÉLY	460 mm (18")
KÖZÉP/MÉLY	—
MAGAS SUGÁRZÓ	—
KERESZTEZÉSI PONT	L/R 24 dB oct. max.220 Hz
BURKOLAT	Extra rétegelt lemez; 18mm
FELÜLET	Textúrált fekete festés vízálló kivitelben
RÁCS	Perforált fekete fém
FÜGGESZTÉSI HARDWARE	E-Flexibility™
ÁLLÍTHATÓ FÜGGŐLEGES FOKOLÁS	—
CSATLAKOZÓ	2 x Neutrik NL4
MÉRETEK	(W) 614 mm x (H) 620 mm x (D) 718 mm (W) 24,17 ins x (H) 24,40 ins x (D) 28,26 ins
RIGGELÉSI FURATKÖZÉPPONT	—
SÚLY	45,6 kg (100,32 lbs)

