

DB TECHNOLOGIES Opera Unica 12



dBTechnologies

Cod.Art. : 74262

CASSA ATTIVA 12" 1800W

Il potenziale di Opera cresce ulteriormente con Opera Unica: 2 nuovissimi modelli (12" e 15") con modulo ampli G3 Class D Digipro che fornisce fino a 1800W di picco e woofer al neodimio. Ciò che rende la serie Opera Unica "unica" nella gamma di diffusori attivi di dBTechnologies è la sua capacità di rete tramite il software di controllo Aurora Net (disponibile in download gratuito sul sito Web dBTechnologies), utilizzando le porte RDNet integrate, consente una EQ completo, delay e personalizzazione dell'elaborazione in tempo reale monitoraggio temporale del sistema PA in uso. Il design acustico asimmetrico caratteristico Opera della tromba HF assicura una copertura ottimizzata. Inoltre, l'elaborazione del suono dispone di filtri FIR a fase lineare che consentono un'eccellente risposta lineare, con una conseguente riproduzione audio nitida e intelligibile da ogni posizione di ascolto. Il mix perfetto di caratteristiche che rende Opera Unica pronta per gli utenti professionali più esigenti.

Caratteristiche

- Tipo di speaker: Attivo a 2 vie
- Larghezza di banda utilizzabile [-10 dB]: 67Hz - 20kHz
- Risposta in frequenza [- 6dB]: 73Hz - 20kHz
- SPL massimo: 132dB
- Driver HF: 1", bobina 1,75"
- Direttività orizzontale: 100° (85° in alto / 120° in basso)
- Direttività verticale: 85° (+25° / -60°)
- Tromba: Asimmetrica
- Driver LF: 12", bobina 3"

DB TECHNOLOGIES Opera Unica 12

- Tecnologia Amp: Classe D DigiproG3
- Potenza RMS: 900W
- Potenza di picco: 1800W
- Controller: DSP a 56 bit
- Convertitore AD / DA: 24 bit / 48 KHz
- Controlli: Encoder rotativo (8 preset), 1x sensibilità di ingresso, 1x LED accensione, 1x LED segnalazione, 1x LED limiter, 1x LED di stato
- Frequenza CrossOver: 1600Hz
- Limiter: Peak, RMS, Thermal
- Funzioni DSP avanzate: Filtri FIR a fase lineare
- Opzione di delay: 58.6ms max (tramite RD Net)
- Ingresso segnale: 1x XLR femmina, 1x USB (servizio dati)
- Uscita del segnale: 1x XLR maschio
- Materiale: Polipropilene PP
- Maniglie: 1 sul lato sinistro, 1 sulla parte superiore
- Punti di sospensione: 2xM10 in alto + 1x M10 sul retro
- Montaggio su stativo: Flangia da 36mm
- Uso come monitor da palco: 45°
- Dimensioni: 350 x H642 x 349mm
- Peso: 15kg

Prezzo : €799,00 IVA inclusa (~~€654,92 esclusa IVA~~)

Prezzo in offerta : €719,00 IVA inclusa (€589,34 esclusa IVA)

! L'offerta scade il : domenica 31 marzo, 2019