

SENSE15A+

MONITOR DA PALCO COASSIALE ATTICO ULTRA COMPATTO DA 15”

I diffusori Sense A+ per il monitoraggio da palco sono dotati di unità HF e LF coassiali per una maggiore sensibilità e un'autentica produzione di toni, con driver a compressione HF magnetici NdFeB, doppio circuito di amplificazione in classe D, 1200 W (potenza di picco, elaborazione DSP e un angolo di monitoraggio di 43 gradi, il tutto in un design elegante, compatto e leggero.

SENSE15A+ and or type unknown

60QnmgsSYoJu83p1689770641_SENSE15A+_side2.jpg

MHUS11fhpCPTC1689770660_SENSE15A+_front.jpg

SENSE15A+ MONITOR DA PALCO COASSIALE ATTICO ULTRA COMPATTO DA 15"

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Design coassiale con componenti HF al neodimio

Angolo del cuneo di 43 gradi per una posizione ideale di monitoraggio ravvicinato

DSP integrato a 24bit/48kHz con EQ, modalità Live o Monitor, Delay

Modalità di sintonizzazione preimpostate per l'utilizzo come cassa monitor o PA

Moduli di amplificazione ad alte prestazioni da 1200W in classe D

Design Coassiale per un ingombro ultracompatto

Presa Top Hat da 35 mm per l'utilizzo come cabinet PA o side-fill

Griglia in acciaio resistente e durevole per sopportare lo sforzo

Verniciatura nera antigraffio

SPECIFICHE

Tipo di cabinet	Attivo coassiale a 2 vie
Risposta in frequenza	55Hz - 20kHz
SPL massimo	128dB
Sensibilità d'ingresso	0dBu
Picco dell'amplificatore	1200W
Amp PGM	600W
Amplificatore RMS	300W (260+40)
Driver LF	15" / 65 mm V.C.

SENSE15A+ MONITOR DA PALCO COASSIALE ATTICO ULTRA COMPATTO DA 15"

Driver HF	1,75" / 44 mm V.C.
Copertura (h x v)	80 x 80 gradi
Frequenza di crossover	2,4 kHz
Connessione	2 x ingresso XLR / Jack + 3,5 mm, uscita XLR
Dimensioni (LxAxP)	460 x 510 x 377mm
Peso	15 kg