

## 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+ 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

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

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

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