

CASSA ATTIVA DSP 380W WOOFER 12"



**ARTICOLO
FORNIBILE
INFORMAZIONI:
SCRIVICI A
INFO@ZZIPPGROUP.COM
O CHIAMACI AL NUMERO
+390429617888**

Reference: DRIVE-12DSP

CASSA ATTIVA DSP 380W

La SERIE drive

convince per gli altoparlanti PA robusti da impieghi variabili, d'uso semplice con la tecnologia d'amplificazione modernissima comandata da DSP. Con 8 preset a scelta, per ogni scopo è disponibile la versione sonora indicata. I contenitori di alta qualità di compensato di betulla offrono la resistenza necessaria per l'uso quotidiano, e grazie alla disposizione delle maniglie sono molto maneggevoli.

Cassa acustica professionale attiva con DSP, con amplificatore a 2 canali, 380 W

- Sistema 12/2 compatto in cassa di legno compensato di betulla
- amplificatore a 2 canali comandato da DSP (woofer class D, tweeter clas A/B)
- 8 preset a scelta
- LIVE (regolazione lineare)
- MUSIC (alti e bassi leggermente aumentati)
- DJ (più presenza e bassi)
- CLUB (basso potente con alti ridotti)
- VOCAL (ottimizzato per la riproduzione della voce e della comprensibilità di voce parlata)
- MONITOR (per uso come monitor da terra)
- WALL-MOUNT (per montaggio a parete)
- SUBWOOFER (con passa-alto per impiego con subwoofer supplementare)
- woofer di 30 cm (12") con cestello in pressofuso e tweeter a tromba di 25 cm (1", VC di 44 mm)
- ottime qualità sonore

- altissima qualità di lavorazione e verniciatura
- possibilità multifunzionali di collocazione e installazione
- tweeter a tromba con concentrazione regolare (H90°/V60°), girevole di 90°
- inserti filettati M8 per montaggio sospeso, boccola per stativo
- regolazione del livello d'ingresso
- 1 ingresso bilanciato, commutabile Mic/Line
- 1 uscita bilanciata
- interruttore ground-lift
- spie per power e clip

Soundcheck 08/2016

"Un piccolo miracolo sonoro. Grazie all'uso semplice, all'alta potenza d'uscita e alle eccellenti caratteristiche sonore, il Drive-12DSP è sicuramente da consigliare ... non solo a ogni musicista."

pma 06/2016

"Con il DRIVE-12DSP, IMG STAGELINE offre un diffusore per usi universali che convince per la cassa robusta, il design piacevole, la tecnologia DSP attuale e le tante possibilità di montaggio e di sistemazione. Il settore degli alti brillava con alti cristallini."

Specifiche:

attivo/passivo	
Linea tecnica	
Potenza max.	380 W
Potenza amplificatore	regolato DSP 380 W (300 + 80) woofer 300 W tweeter 80 W
Banda passante	45-20000 Hz
Segnale d'ingresso	375 mV/12 kΩ (Line, bil.), 3 mV/2,5 kΩ (Mic, bil.)
Sistema	12/2-Fullrange
Woofer	woofer 30 cm (12")
Tweeter	tweeter a tromba 25 mm (1", VC 44 mm)
Numero altoparlanti	2
Dimensione altoparlante	30 cm (12")
Sensibilità	97 dB/W/m
SPL nominale max.	121 dB
Angolo di irradiazione orizzontale	90 °
Angolo di irradiazione verticale	60 °
Materiale del contenitore	Compensato di betulla
Colore	nero
Dispositivo di montaggio	Inserti filettati M8, boccola per stativi
Temp. di esercizio ammessa	
Alimentazione	~ 230 V/50 Hz/300 VA
Larghezza	350 mm
Altezza	612 mm
Profondità	383 mm
Peso	17,5 kg
Ingressi	1x XLR/6,3 mm combi: Line/Mic
Uscite	1 x XLR par. Out
Altro	limiter regolato DSP 8 preset a scelta