

SUBWOOFER PA POTENZA ATTIVA, 1.000 W



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

Reference: PSUB-418AK

SUB WOOFER ATTIVO

Serie PAK-400

Tecnologie moderne, impieghi universali e possibilità individuali di impostazione del sound secondo necessità - ecco le caratteristiche della serie PAK-400. L'elettronica attiva è una combinazione fra class-D dei woofer e class-AB dei tweeter. Con i preset pratici è facile e trovare il sound giusto, e con il filtro passaalto attivabile a 75 Hz, l'accoppiamento con sistemi di subwoofer come p. es. il PSUB-418AK si fa in un attimo.

Subwoofer PA potenza attiva, 1.000 W

•

subwoofer di 46 cm (18") compatto, leggero, con amplificatore class D

cassa di compensato di betulla con boccola per stativo, maniglie e rulli di trasporto

sistema bassreflex con pressione sonora di 127 dB con potenza nominale

frequenza di taglio regolabile 60-150 Hz, gain, commutatore d'inversione di fase

ingressi bilanciati combi XLR/6,3 mm e uscite XLR paralleli

indicazione a LED per power, segnale e peak/clipping

boccola per stativo, maniglie, piedini di gomma

con rulli di trasporto

Tastenwelt 06/2015

"Impieghi universali e possibilità individuali d'impostazione sulla base di tecnologia moderna - ecco ciò che contraddistingue la serie PAK-400 di IMG Stage Line. Una soluzione che funziona: dall'entertainer con il suo keyboard fino alla band musicale e al DJ - ognuno può trovare il modello adatto."

Specifiche:

attivo	1
attivo/passivo	
Linea tecnica	
Potenza max.	1000 W
Potenza amplificatore	600 W
Banda passante	35-150 Hz
Segnale d'ingresso	1,5 V/55 kΩ
Sistema	bassreflex
Woofer	Woofer 46 cm (18")
Numero altoparlanti	1
Dimensione altoparlante	46 cm (18")
Sensibilità	97 dB/W/m
SPL nominale max.	127 dB
Materiale del contenitore	Compensato di betulla
Colore	nero
Dispositivo di montaggio	Boccola per stativi
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Alimentazione	~ 230 V/50 Hz/840 VA

Dimensioni

Larghezza	560 mm
Altezza	660 mm
Profondità	600 mm
Peso	38 kg
Ingressi	combi XLR/6,3 mm Input (L/R)

Uscite

XLR: par. Out (L/R)