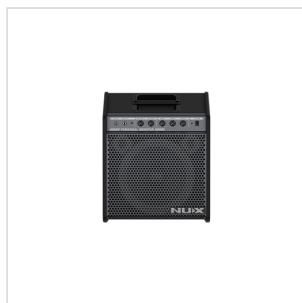
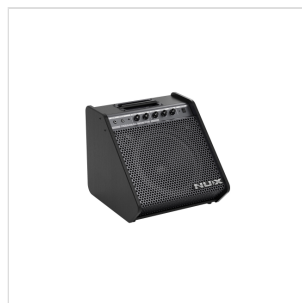
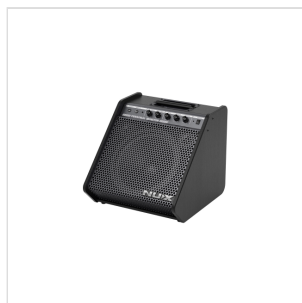


NPA-100

PA MONITOR PER BATTERIA ELETTRONICA CON MODULO BT

NPA-100 è un diffusore monitor da **120 W** progettato per la **batteria elettronica**, caratterizzato da potenza, alta definizione e prestazioni full-range.

Ottimizzato specificamente per la serie di batterie digitali NUX, si comporta perfettamente nelle sessioni di pratica, nelle prove e nelle registrazioni. Offre un'elevata **dinamica** e una ricca espressività, catturando con precisione i dettagli della performance del batterista.



NPA-100

PA MONITOR PER BATTERIA ELETTRONICA CON MODULO BT

IN EVIDENZA

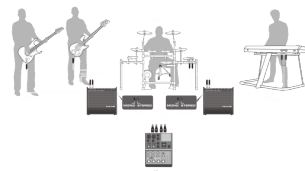
OTTIMIZZATO PER LA BATTERIA



NPA-100 è progettato con circuiti ottimizzati per la gamma di frequenze della batteria. Dispone di tre manopole regolabili per il controllo delle frequenze alte, medie e basse, che offrono una grande flessibilità. Dotato di un woofer da 12 pollici, due tweeter da 2 pollici e una potenza nominale di 120 W, che offre un'ampia gamma dinamica per le prove e le esibizioni sul palco.

VERSATILE

L'NPA-100 ha due canali di ingresso che consentono di collegare contemporaneamente due strumenti digitali con uscita audio. Con due NPA-100, una band standard di quattro elementi può ottenere una performance credibile. Per i concerti su larga scala, l'NPA-100 può essere utilizzato anche come diffusore monitor da palco.



NPA-100

PA MONITOR PER BATTERIA ELETTRONICA CON MODULO BT

AMPIA CONNETTIVITÀ



L'NPA-100 è dotato di due canali di ingresso, che consentono di collegare direttamente due cavi da 6,35 mm o un singolo cavo stereo da 6,35 mm. È possibile collegarsi tramite Bluetooth per la riproduzione. In alternativa, è possibile utilizzare l'ingresso di linea da 3,5 mm per collegare dispositivi audio esterni, come lettori CD o MP3.

USCITA XLR PER REGISTRAZIONE DIRETTA

L'NPA-100 è dotato di due porte XLR DI OUT bilanciate, che consentono di collegarsi direttamente a una console di mixaggio o di registrare la propria performance attraverso un dispositivo di registrazione.



NPA-100

PA MONITOR PER BATTERIA ELETTRONICA CON MODULO BT

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

120-Watt di potenza

Woofer da 12" + 2 tweeter da 2"

Due canali ingresso con controllo volume indipendente

Due uscite XLR per prestazioni differenziate

Eq 3 bande (Bass, Middle, Treble)

Connettività BT (modulo BT incluso)

SPECIFICHE

Potenza	120 W
Risposta in frequenza	45Hz-20kHz (-3dB)
Woofer	12"x1
Tweeter	2"x2
2 x Stereo input (impedenza 10k?)	
1 x Stereo Aux In (impedenza 10k?)	
1 x DI OUT (impedenza	560?)
(Controllo EQ) Frequenza bassi	±10dB (da 20Hz a 360Hz)
(Controllo EQ) Frequenza medi	±10dB (da 360Hz a 4kHz)
(Controllo EQ) Frequenza alti	±10dB (da 4kHz a 20kHz)
Alimentazione	AC 100-240V 50/60Hz

NPA-100

**PA MONITOR PER BATTERIA ELETTRONICA CON
MODULO BT****Dimensioni**

463(L)x434(A)x405(P)mm

Peso

15,8 kg