

SUBWOOFER ATT. 2 X 18" - 3400 W, 143 dB - 230/115 V - NERO - SOSPESO



SUBWOOFER ATTIVO 2 X 18"
- 3400 W, 143 dB - 230/115
V
NERO - SOSPESO

Reference: UX-218A-R

SUBWOOFER ATTIVO 2 X 18" - 3400 W, 143 dB - 230/115 V NERO - SOSPESO

L'UX-218A-R si aggiunge alla nuova serie di subwoofer UX in versione attiva e passiva. L'UX-218A-R è dotato di due altoparlanti 18UXN.

Questo nuovo altoparlante progettato e prodotto da DAS offre caratteristiche impressionanti, come una bobina split da 4",

un'eccezionale capacità di spostamento massimo di 52 mm da picco a picco e un potente trasduttore di potenza fissa ottimizzato al neodimio. Grazie al dispositivo di doppio centraggio trattato al silicio, il 18UXN controlla la massa mobile in modo molto lineare. Un anello demodulatore in alluminio favorisce una bassa distorsione e un'efficace ventilazione della bobina e garantisce un'elevata gamma termica con una ridotta compressione di potenza.

L'amplificatore dell'UX-218A-R offre 2 x 1700 W continui, incorporando la più recente amplificazione di potenza di Classe D.

Il suo alimentatore universale, a basso consumo e ad alta efficienza, è dotato di correzione del fattore di potenza (PFC), che ne consente l'uso sicuro in tutto il mondo. L'elettronica all'avanguardia, come il selettore di uscita a frequenza fissa,

garantisce un elevato livello di fedeltà audio. Una serie completa di protezioni "intelligenti", quali sovratensione, temperatura,

cortocircuito, sovraccarico in uscita, clip di limitazione e protezione dalle alte frequenze, garantisce la sicurezza dell'amplificatore e dei componenti acustici.

Caratteristiche tecniche

- Performance:
Gamma di frequenza (-10 dB): 28 Hz - 125 Hz
SPL di picco massimo a 1 m: 143 dB
- Elettronica e connettori:
Potenza nominale amplificatore (continua): 2 x 1700 W
Potenza nominale amplificatore (di picco): 2 x 3400 W
Tipo di ingresso: Bilanciato
Impedenza di ingresso: 20 kohms
Sensibilità di ingresso: 4,9 V (+16 dBu)
Connettore di ingresso segnale audio: 1 x XLR femmina
Connettore di loop through del segnale audio: 1 x XLR maschio
Connettore di ingresso audio/dati: etherCON
Controllo: DASnet™

Connettore di loop through audio + dati: etherCON
Connettore di uscita AC: powerCON TRUE1
Assorbimento di corrente 230 V / 115 V: 4,5 A / 9,0 A

- Cabinet:

Costruzione del cabinet: Compensato di betulla

Geometria del cabinet: Rettangolare

Fissaggio: Punti di fissaggio M10

Finitura: Vernice ISO-flex

Colore: Nero

Dimensioni (A x L x P): 515 x 1,015 x 1,010 mm - 20,3 x 40,0 x 39,8 in

Peso netto: 133,0 Kg (192,9 lb)

- Componenti:

Driver LF: 18UXN4

- Spedizione

Dimensioni del cartone (A x L x P): 560 x 1,060 x 1,055 mm - 22,0 x 41,7 x 41,5 in

Peso dell'imballaggio: 142,5 Kg (211,6 lb)

Vuoi maggiori informazioni in merito a questo prodotto?

[Contattaci subito!](#)