



Via Senese Romana, 45 - 50053 Empoli (FI)
+39 0571932179 - +39 3711418088 Whatsapp e
Telegram
Servizio clienti: info@effebimegastore.it
Post vendita: info@effebimegastore.it
Skype: effebimegastore

[P.A. Professional Audio Live Pro](#) > [Line Array](#)



Euro

SISTEMA AUDIO K-ARRAY Pinnacle KR102 II 4000W EN54 2 subwoofer da 12" Thunder-KS1 I + Thunder-KS1P I e 2 Pure Array Kobra-KK102 I NERO

Codice: PinnacleKR102II



Marchio:

EAN/UPC: PinnacleKR102II

Descrizione

Il sistema Pinnacle KR102 è una combinazione di 2 subwoofer da 12" (Thunder-KS1 I + Thunder-KS1P I) con 2 eleganti e potenti altoparlanti a colonna Pure Array Kobra-KK102 I. Il subwoofer autoalimentato Thunder-KS1 I alimenta sia il Kobra -KK102 I sulla parte superiore e un sistema di colonna passiva separato realizzato con il subwoofer Thunder-KS1P I.

Il sistema Pinnacle KR102 è una combinazione di 2 subwoofer da 12" ([Thunder-KS1 I](#) + [Thunder-KS1P I](#)) con 2 eleganti e potenti altoparlanti a colonna Pure Array [Kobra-KK102 I](#). Il subwoofer autoalimentato **Thunder-KS1 I** alimenta sia il **Kobra -KK102 I** sulla parte superiore e un sistema di colonna passiva separato realizzato con il subwoofer Thunder-KS1P I. Il subwoofer autoalimentato Thunder-KS1 I con **DSP** è progettato per essere il dispositivo centrale nel sistema di amplificazione del suono: il **K-array dedicato Connetti l'app mobile** fornisce un'interfaccia user-friendly per il controllo remoto, i parametri DSP e per aumentare le prestazioni del sistema. Dando vita a un sistema portatile leggero, flessibile ed elegante, la raffinata integrazione dei diffusori line array Kobra-KK102 I con il compatto e potente subwoofer Thunder-KS1 I offre un suono incontaminato in qualsiasi applicazione come lounge party, eventi privati, ristoranti e caffè, yacht e luoghi di culto.

L'OFFERTA COMPRENDE: N. 1 KS1P-I, N. 1 KS1-I, N. 2 KK102-I, N. 2 K-JOINT3, N. 1 K-SPKCABLE15, N. 2 K-SPKCABLE2, N. 2 KKPOLE

THUNDER-KS1 I

GENERALE

- Tipo: Subwoofer attivo

- Trasduttori: Woofer da 12" con magneti al neodimio
- Risposta in frequenza: 35 Hz - 150/450 Hz (-6 dB) dipendente dal crossover (1)
- Incrocio: Controllato da DSP, passa basso a 150 Hz, dipendente dal preset
- Livello sonoro massimo: 134 dB (2)
- Copertura: Onni
- Copertura: Ingresso linea
2x XLR-F analogico / AES3
Uscita linea
2x XLR-M Link analogico / AES3
Uscita altoparlante
2x SpeakON NL4
Alimentazione di reteCON
TRUE1 TOP
Rete e dati
1x RJ45
4x USB-A

MANIPOLAZIONE E FINITURE

- Dimensioni (L x A x P): 500 x 350 x 440 mm (19,7 x 13,8 x 17,3 pollici) (3)
- Peso: 21,6 kg (47,62 libbre)
- Materiale: Multistrato di betulla rivestito in poliurea
- Colori: Nero

REGOLAMENTO

- Classificazione IP: IP53 (4)

(1) Con preset dedicato

(2) L'SPL massimo è calcolato utilizzando un segnale con fattore di cresta 4 (12dB) misurato a 1 m.

(3) Inclusi piedini in gomma rimovibili da 17 mm (0,7 pollici).

(4) In caso di installazione permanente e di lunga durata in ambienti critici (piscine, spiagge, yacht..), si consiglia di proteggere ulteriormente il subwoofer. Contatta direttamente K-array per discutere le migliori pratiche di protezione.

Nuovi materiali e design vengono introdotti nei prodotti esistenti senza preavviso.

THUNDER-KS1P I

GENERALE

- Tipo: Subwoofer passivo
- Trasduttori: Woofer da 12" con magneti al neodimio
- Risposta in frequenza: 35 Hz - 150/450 Hz (-6 dB) dipendente dal crossover (1)
- Incrocio: DSP esterno controllato, passa basso @ 150 Hz fino a 450 Hz, dipendente dal preset
- Livello sonoro massimo: 134 dB (2)
- Potenza nominale: Picco 1200W
- Copertura: Onni
- Copertura: 2 altoparlanti Speakon NL4
- Impedenza nominale: 8ohm
- Disclaimer: Gli altoparlanti passivi richiedono un preset dedicato caricato a bordo degli amplificatori K-array.
- Disclaimer: Nuovi materiali e design vengono introdotti nei prodotti esistenti senza preavviso.

MANIPOLAZIONE E FINITURE

- Dimensioni (L x A x P): 500 x 350 x 440 mm (19,7 x 13,8 x 17,3 pollici) (3)
- Peso: 18 kg (39,7 libbre)
- Materiale: Multistrato di betulla rivestito in poliurea
- Colori: Nero

REGOLAMENTO

- Classificazione IP: 54 (5) (4)

AMPLIFICATORE

- Modulo amplificatore: -
- Potenza di uscita: -

- Consumo di energia: -

- (1) Con preset dedicato
- (2) L'SPL massimo è calcolato utilizzando un segnale con fattore di cresta 4 (12dB) misurato a 1 m.
- (3) Inclusi piedini in gomma rimovibili da 17 mm (0,7 pollici).
- (4) In caso di installazione permanente e di lunga durata in ambienti critici (piscine, spiagge, yacht..), si consiglia di proteggere ulteriormente il subwoofer. Contatta direttamente K-array per discutere le migliori pratiche di protezione.

KOBRA-KK102 I

GENERALE

- Tipo: Matrice di linee
- Trasduttori: 16 woofer con magneti al neodimio da 2".
- Risposta in frequenza: 150 Hz - 18 kHz (-6 dB) **(1)**
- Livello sonoro massimo: 126 dB (picco) **(2)**
- Potenza nominale: 400 W
- Copertura: V. 7° - 35° | H. 120°
- Connettori: SpeakOn NL4 1+ 1- (segnale); 2+ 2- (attraverso)
- Impedenza nominale: 8 Ω / 32 Ω selezionabili

MANIPOLAZIONE E FINITURE

- Dimensioni (L x A x P): 59 x 1000 x 81 mm (2,3 x 39,4 x 3,2 pollici)
- Peso: 4,8 kg (10,6 libbre)
- Materiale: Acciaio inossidabile
- Colori: Nero
- Finiture: Oro 24 carati, lucido, spazzolato

REGOLAMENTO

- Classificazione IP: IP64 **(3)**

EN54-24: Conforme EN 54-24:2008

- (1) Con preset dedicato.
 - (2) L'SPL massimo è calcolato utilizzando un segnale con fattore di cresta 4 (12 dB) misurato a 8 m e poi scalato a 1 m
 - (3) Protezione dall'acqua più completa con gli accessori K-IP65KITA e K-IP65KITB (conforme a IP65)
- Gli altoparlanti passivi richiedono un preset dedicato caricato a bordo degli amplificatori K-array.
Nuovi materiali e design vengono introdotti nei prodotti esistenti senza preavviso.