

PRESONUS Eris E66



Cod.Art. : 55644

MONITOR DA STUDIO BIAMPLIFICATI 2x
6.5"/1.25" 145W

Le Eris E44 e E66 offrono una risposta in frequenza estesa e altamente accurata ed il campo sonoro stereo più ampio disponibile nella loro fascia. La loro configurazione Midwoofer-tweeter-Midwoofer annidata (MTM, nota anche come "D'Appolito") offre una risposta fuori asse e risoluzione spaziale migliorata. I design convenzionali a 2 vie possono causare notevoli riflessioni iniziali dal loro ambiente circostante. Le E66 superano questo posizionando un driver ad alta frequenza da 1,25", con cupola in seta, tra due driver da 4,5" (E44) midrange. I due piccoli woofer lavorano in parallelo per contenere parzialmente la dispersione del tweeter, minimizzando lo scostamento di fase. Il risultato è una immagine stereo incredibilmente dettagliata. Sia la E44 che la E66 dispongono di due driver midrange che coprono la stessa gamma di frequenze. I driver sono collocati in modo che i loro centri acustici siano a meno di una lunghezza d'onda per ciascuna delle frequenze che riproducono; di conseguenza, il segnale combinato di entrambi i driver si propaga in avanti come una singola forma d'onda.

Caratteristiche
principali

- Risposta in frequenza: 45Hz - 22 kHz
- Frequenza di crossover: 2,4 kHz
- Amplificatore di potenza LF: 80W
- Amplificatore di potenza HF: 65W
- SPL (1 metro): 106dB (picco)
- Driver LF: 2x 6.5" Kevlar
- Driver HF: 1.25" con cupola in seta
- Impedenza di ingresso: 10kOhm

PRESONUS Eris E66

- Doppio driver LF / midrange Kevlar da 6.5" custom producono un uscita dei bassi dinamica, che sfida le dimensioni
- Driver a cupola in seta HF da 1,25", garantiscono un rendimento alle alte frequenze regolare che non affatica le orecchie
- Ingressi XLR bilanciati, 1/4" TRS bilanciati e RCA sbilanciati forniscono la flessibilità per la perfetta integrazione in qualsiasi ambiente
- Bi-amplificazione 90W in Classe A / B per un suono chiaro e aperto
- Protezione interferenze RF, limitazione della corrente in uscita, temperatura eccessiva e filtro subsonico
- Funzione "soft start" dell'amplificatore elimina il popping all'accensione
- Alimentazione interna con connettore IEC
- Dimensioni: 460 x 215 x 250mm
- Peso: 10,6kg
- Il prezzo si riferisce al singolo monitor
- NOTA: Il prezzo si riferisce alla cassa SINGOLA

Prezzo : €305,00 IVA inclusa (~~€250,00 esclusa IVA~~)

Prezzo in offerta : €279,00 IVA inclusa (€228,69 esclusa IVA)