

TTS 28 WP

DIFFUSORE PASSIVO DUE-VIE RESISTENTE ALLE INTEMPERIE

DESCRIZIONE

Il TT22 WP è un diffusore passivo a due vie altamente performante dalle dimensioni compatte. Grazie al woofer in neodimio da 12" e al driver a compressione da 3" montato su di una tromba a direttività costante, il TT22 WP garantisce la riproduzione di un'estesa gamma di frequenze. Il nuovo HF compression driver utilizza una membrana in titanio con vibrazione controllata per prestazioni sonore migliori. Il crossover e il profilo del cono del woofer sono stati ottimizzati per far combaciare la direttività della tromba per le alte frequenze, con la sezione delle basse attraverso la zona di crossover. Il TT22 WP è dotato di crossover LICC-Low Impedance Compensated Crossover, che utilizzando bassi valori di induttanza fornisce, così, un'ottima risposta ai transienti riducendo drasticamente la discontinuità di fase tra il woofer ed il tweeter.

La connessione all'amplificatore avviene attraverso connettori multipolari a tenuta d'acqua. Il cabinet è costruito in Betulla del Baltico con finitura in vernice polyurea nera ad alta resistenza. La griglia in alluminio è ricoperta in tessuto idrorepellente

CARATTERISTICHE

- Dimensioni compatte
- Potenza massima per le dimensioni disponibili sul mercato
- Peso minimo
- Ampia, a direttività costante, angolo di copertura orizzontale
- Trasduttori al neodimio ad alta potenza
- Duplice funzione di progettazione: costruito nel crossover passivo o esterna bi-amp
- LICC (Low Impedance Compensated Crossover Network)
- Connettori multipolari a tenuta d'acqua IP67

SPECIFICHE TECNICHE

Specifiche acustiche	Risposta in Frequenza (-10dB):	30 Hz ÷ 110 Hz
	Max SPL @ 1m (dB):	139 dB
	Sensibilità del sistema (dB)	100 dB
Sezione di potenza	Impedenza Nominale (ohm):	4 ohm
	Potenza:	2000 W RMS
	Potenza di Picco:	8000 W PEAK
	Amplificatore Raccomandato	4000 W
	Protezioni:	Thermal
	Frequenze Crossover:	80/110 Hz
Trasduttori	Woofer:	18", 4.0" v.c
	Impedenza Nominale (ohm):	8 ohm
	Input Power Rating:	2400 W AES, 4800 W PEAK
	Sensibilità (dB, 1W @ 1m):	99 dB, 1W @ 1m
Sezione Input/Output	Connettori in ingresso:	Amphenol eco/mat IP 67
	Connessioni di uscita:	Amphenol eco/mat IP 67
Conformità agli standard	Marchio CE:	Yes
Specifiche fisiche	Materiale Cabinet/Case:	Baltic birch plywood
	Hardware:	Fittings ready
	Maniglie:	6 on side
	Colore:	Black
Dimensioni	Altezza:	700 mm / 27.56 inches
	Larghezza:	700 mm / 27.56 inches
	Profondità:	920 mm / 36.22 inches
	Peso:	73 kg / 160.94 lbs
Informazioni di spedizione	Altezza imballaggio:	835 mm / 32.87 inches
	Larghezza imballaggio:	1130 mm / 44.49 inches
	Profondità imballaggio:	810 mm / 31.89 inches
	Peso imballaggio:	85.5 kg / 188.5 lbs

CODICE

- **13000251**

TTS 28 WP

EAN 8024530008970