



TT 22-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

Codice 13000252 TT 22-WP Black EAN 8024530008987



TT 22-WP

DIFFUSORE PASSIVO DUE-VIE RESISTENTE ALLE INTEMPERIE

	SPECIFICHE TECNICHE	
Specifiche acustiche	Risposta in frequenza (-10dB)	50 Hz ÷ 20000 Hz
	Max SPL @ 1m	131 dB
	Angolo di copertura orizzontale	90°
	Angolo di copertura verticale	60°
	Sensibilità del sistema	98 dB
Sezione di potenza	Impedenza nominale	8 ohm
	Potenza	800 W
	Potenza di picco	3200 W PEAK
	Protezioni	Active Mosfet
	Frequenza di crossover	1.3 Hz
Trasduttori	Driver a compressione	1.5", 3.0" v.c
	Woofers	12", 4.0" v.c
Sezione Input/Output	Connettori in ingresso	Amphenol eco/mat IP 67
	Connessioni di uscita	Amphenol eco/mat IP 67
Conformità agli standard	Standard di sicurezza	CE compliant
Specifiche fisiche	Materiale Cabinet/Case	Baltic birch plywood
	Hardware	6 x fly tracks
	Maniglie	2 on side
	Colore	Black
	Dimensioni / Peso	Altezza
Larghezza		400 mm / 15.75 inches
Profondità		400 mm / 15.75 inches
Peso		28.8 kg / 63.49 lbs