

CASSA PASSIVA A 2 VIE 100W, 6" 100V IP56, ESPOSIZIONE DIRETTA, NERO



Sistema a 2 vie per
installazione all'esterno

Reference: WR-9606-TDX

Il WR-9606 è un sistema passivo full-range a 2 vie che incorpora un altoparlante 6B per la riproduzione delle basse frequenze e il driver a compressione M-26 (diaframma da 1") che fornisce una brillante riproduzione di fascia alta.

Le custodie ultracompatte sono realizzate in multistrato di betulla e sono disponibili in nero, bianco o grigio militare a seconda della finitura esterna. Il WR-9606 è un sistema IP54 e offre due gradi di esposizione: CX (esposizione coperta) per applicazioni in cui gli armadi sono coperti o protetti e DX (esposizione diretta) in cui gli armadi non sono protetti ed esposti direttamente all'ambiente. Le versioni CX sono protette con uno spesso rivestimento in poliurea ISO-flex.

Le versioni DX aumentano il grado di protezione impiegando un esterno in fibra di vetro. I raccordi in acciaio inossidabile e la bulloneria di montaggio sono offerti su entrambe le versioni.

Disponibile nella versione con trasformatore multipresa 100 / 70V.

Performance	
Frequency Range (-10 dB)	76 Hz – 20 kHz
Horizontal Coverage (-6 dB)	90°
Vertical Coverage	60°
Transformer Taps 70 V	12.5 W – 25 W – 50 W – 100 W
Transformer Taps 100 V	25 W – 50 W – 100 W
RMS Power Handling	100 W
Peak Power Handling	400 W
On-axis Sensitivity 1W/1 m	92 dB SPL
Maximum Peak SPL at 1 m	117 dB
Recommended Amplifier	INTEGRAL-A402 INTEGRAL-A404 INTEGRAL-A1002 INTEGRAL-A1004
Recommended Processor	DSP-226
Connectors	
Audio Input Connector	Covered Barrier Strip Terminals

Audio Output Connector	Covered Barrier Strip Terminals
Enclosure	
Enclosure Construction	Birch Plywood
Enclosure Geometry	Trapezoidal
Rigging	M10 Rigging Points
Finish	Fiberglass
Color	Black
IP Rating	IP54
Depth	255 mm (10,0 in)
Dimensions (H x W x D)	385 x 220 x 255 mm 15,2 x 8,7 x 10,0 in
Net Weight	9,0 kg (19,9 lb)
Components	
LF Driver	6B
HF Driver	M-26
Horn/Waveguide	BCT-96