

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



Sistema a 2 vie per
installazione all'esterno

Reference: WR-9606-TCX

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	ISO-flex Paint
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