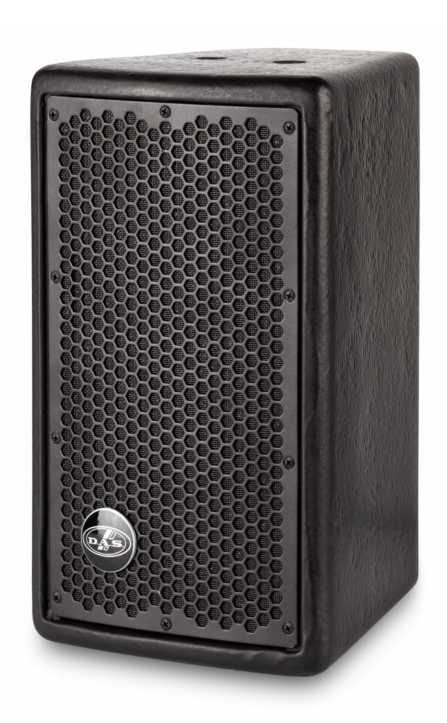
# **WR** series



## WR-9606-DXW

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988 Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860 Updated (DD/MM/YYYY): 16/04/2025



- **HAUPTMERKMALE** Passiver 2-Weg Lautsprecher
  - · EN54-24 und IP56 zertifiziert
  - · 90°x60°, drehbar
  - · Birken-Multiplex-Gehäuse
  - · ISO-flex PU-Lack Version CX
  - · Glasfaserbeschichtung Version DX
  - · Optimiert für die Festinstallation
  - · Optional inkl. Multi-Tap-Trafo

#### **BESCHREIBUNG**

Der WR-9606 ist ein kompakter passiver 2-Weg-Lautsprecher für die Festinstallation im Außenbereich, zertifiziert nach EN54-24 und wetterfest nach IP56-Standard.

Der WR-9606 ist ausgestattet mit ein DAS Audio 6B 6" Tief-Mitteltöner mit 1.5" Schwingspule und einem DAS Audio M-26 1" Hochtöner.

Das Gehäuse ist aus Birken-Multiplex gefertigt für optimalen Wetterschutz im gehäuseinneren mit ISO-flex Polyurethan-Beschichtung versehen. Für eine Installation mit leichtem bis mittlerem Witterungseinfluss steht die CX-Variante mit PU-Beschichtung an der Außenseite zur Verfügung, für Installationen mit starken Witterungseinflüssen empfiehlt sich die DX-Variante mit Glasfaserbeschichtung. Schrauben und Montagepunkte sind in Edelstahl ausgeführt. Optional steht der U-Bügel AXU-WR9606, ebenfalls aus Edelstahl gefertigt, zur Verfügung.

Für optimale Wiedergabeeigenschaften und Betriebssicherheit empfehlen wir die Verwendung von DAS Audio Endstufen und Signalprozessoren.

Erhältlich in schwarz und weiß. Erhältlich als T-Version inkl. Multi-Tap-Trafo.

### WR-9606-DXW



#### SPEZIFIKATIONEN Leistung

3		
Frequenzbereich (-10 dB)	70 Hz – 22 kHz	
Horizontaler Abstrahlwinkel (-6 dB)	90°	
Vertikaler Abstrahlwinkel	60°	
Belastbarkeit RMS	100 W 400 W	
Belastbarkeit (Peak)		
Empfindlichkeit auf der Achse 1 W/1 m	92 dB SPL	
Maximaler SPL 1 W/1 m (Peak)	118 dB	
	INTEGRAL-A402	
	INTEGRAL-A404	
	INTEGRAL-A1002	
	INTEGRAL-A1004	
Empfohlener Verstärker	INTEGRAL-A1602	
	INTEGRAL-A1604	
	INTEGRAL-MA1004	
	INTEGRAL-MA1604	
	INTEGRAL-M88	
Empfohlener Prozessor	INTEGRAL-MA1604	
	INTEGRAL-MA1004	
Anschlüsse		
Audio-Eingangsanschluss	Covered Barrier Strip Terminals	
Audio-Ausgangsanschluss	Covered Barrier Strip Terminals	
Gehäuse		
Gehäusekonstruktion	Birkensperrholz	
Gehäuse Geometrie	Trapezförmig	

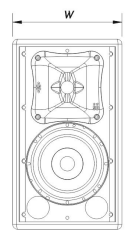
## WR-9606-DXW

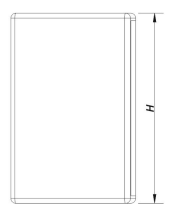




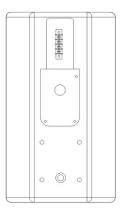
Rigging	M10 Rigging Points	
Gehäuseoberfläche	Fiberglas	
Farbe	Weiß	
IP-Schutzklasse	IP56	
Abmessungen (H x B x T)	385 x 220 x 255 mm	
	15,2 x 8,7 x 10,0 in	
Nettogewicht	9,0 kg ( 19,9 lb )	
Komponenten		
Tieftöner	6B	
Hochtöner	M-26	
Horn/Wellenleiter	BCT-96	

#### **ABMESSUNGEN**









BESTELLINFORMAT Modell

Modell Beschreibung

## **WR-9606-DXW**

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988 Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860 Updated (DD/MM/YYYY): 16/04/2025



P/N

#### **IONEN**

_			
C,	/ct	Δ	m
3	/SL	е	

WR-9606-DXW		10428267
Ersatzteile		
6B	Konustreiber	20208260
BCT-96	Hupe	30006201
F-HN06.96	Netzwerk Filtern	20150040
GM-M26	Membran	20205050
M-26	Kompressionsmotor	10207070
Zubehör		
ANL-2	Aufhängungszubehör	10101020
AXR-AR5	Installation & Stacking Acc.	10104870
AXU-WR9606-W	Installation & Stacking Acc.	10105149
AXW-1	Installation & Stacking Acc.	10104140

### WR-9606-DXW

