

WR series



WR-322S-DXW

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860
Updated (DD/MM/YYYY): 14/04/2026

 **DAS AUDIO**

HAUPTMERKMALE

- Passiver Subwoofer
- IP56 zertifiziert
- Bass-Reflex
- Birken-Multiplex-Gehäuse
- Glasfaserbeschichtung Version DX
- Optimiert für den Außenbereich

BESCHREIBUNG

Der WR-322S ist ein passiver Subwoofer mit IP56-Schutzart, der für permanente professionelle Installationen im Außenbereich konzipiert wurde. Er verfügt über zwei 12"-Lautsprecher in Bassreflex-Konfiguration zur Wiedergabe tiefer Frequenzen. Seine Frequenzantwort reicht bis 37 Hz. Dieser Subwoofer wurde entwickelt, um die Wiedergabe tiefer Frequenzen in WR-320-DX Line-Array-Systemen zu verstärken. Sein ultrakompaktes Gehäuse aus Birkenmultiplex minimiert unerwünschte Vibrationen und trägt zur Reduzierung von Verzerrungen bei, während gleichzeitig ein stabiles akustisches Verhalten unter anspruchsvollen Bedingungen gewährleistet wird. Dieses Modell ist in schwarzer oder weißer Ausführung erhältlich, um eine einfache Integration in unterschiedliche Umgebungen zu ermöglichen.

Die WR-Serie wurde entwickelt, um hohe Widerstandsfähigkeit und Langlebigkeit bei permanenten Außeninstallationen zu bieten. Alle metallischen Komponenten des Systems bestehen aus Edelstahl, um eine hohe Korrosionsbeständigkeit zu gewährleisten. Die Anschlüsse sind durch eine hermetische Abdichtung gegen Flüssigkeiten und Staub geschützt und verfügen über ein Drainagesystem, das Wasseransammlungen verhindert. Die Frontgitter integrieren eine dreischichtige Textilbarriere aus Akustikgewebe, Filterschaum und einem hydrophoben Gewebe, das Staub, Schmutz und Feuchtigkeit blockiert, ohne die akustische Leistung zu beeinträchtigen. Alle Systeme der WR-Serie teilen diese Schutzspezifikationen.

Der WR-322S-DX wird ausschließlich in der DX-Version (Direct Exposure) gefertigt, die für vollständig der Witterung ausgesetzte Installationen konzipiert ist und über ein mit Glasfaser verstärktes Gehäuse verfügt.

WR-322S-DXW

SPEZIFIKATIONEN

Leistung

Frequenzbereich (-10 dB)	37 Hz – 300 Hz
Nennimpedanz	4 ohms
Belastbarkeit RMS	800 W
Belastbarkeit (Peak)	3200 W
Empfindlichkeit auf der Achse 1 W/1 m	99 dB SPL
Maximaler SPL 1 W/1 m (Peak)	132 dB

Anschlüsse

Audio-Eingangsanschluss	Covered Barrier Strip Terminals
Audio-Ausgangsanschluss	Covered Barrier Strip Terminals

Gehäuse

Gehäusekonstruktion	Birkensperrholz
Gehäuse Geometrie	Rechtwinkelig
Rigging	M10 Rigging Points
Gehäuseoberfläche	Fiberglas
Farbe	Weiß
IP-Schutzklasse	IP54
Abmessungen (H x B x T)	365 x 700 x 690 mm 14,4 x 27,6 x 27,2 in
Nettogewicht	48,5 kg (106,9 lb)

WR-322S-DXW

Komponenten

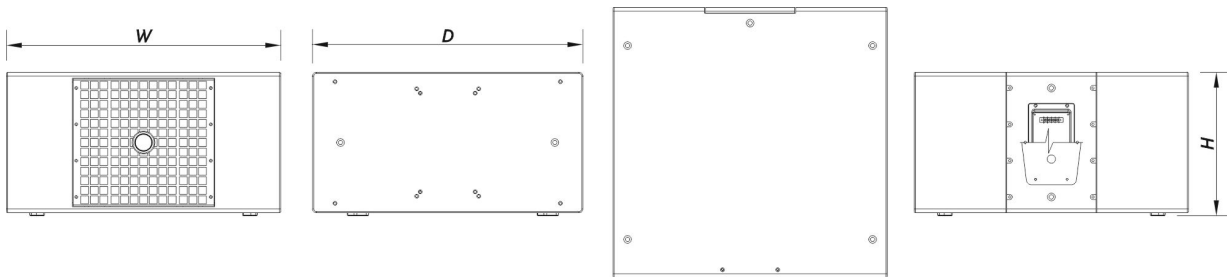
Tieftöner	12P
-----------	-----

Versand

Verpackungsabmessungen (H x W x D)	470 x 800 x 740 mm
	18,5 x 31,5 x 29,1 in

Verpackungsgewicht	52,5 kg (115,7 lb)
--------------------	----------------------

ABMESSUNGEN



WR-322S-DXW

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860
Updated (DD/MM/YYYY): 14/04/2026

 **DAS AUDIO**

**BESTELLINFORMAT
IONEN**

Modell	Beschreibung	P/N
System		
WR-322S-DXW		10428248
Ersatzteile		
12P	Konustreiber	10209050
GM-12P	Recone Kit	20208110
Zubehör		
ANL-2	Aufhängungszubehör	10101020
AX-WR300-W	Aufhängungszubehör	10102976
JP-WR320-W	Aufhängungszubehör	10102978

WR-322S-DXW

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860
Updated (DD/MM/YYYY): 14/04/2026

