

WR series



WR-121S-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**

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Sistema subgrave intemperie IP54
- Fácil volado con WR-6412CX/DX
- Anclajes de rosca para accesorios de montaje
- Acabado DX (exposición directa)
- Anclajes de rosca de acero inoxidable

DESCRIPCIÓN

El WR-121S es un subwoofer pasivo con clasificación IP56, diseñado para instalaciones profesionales permanentes en exterior. Incorpora un altavoz de 12" con una potencia de 600 Wrms para la reproducción de bajas frecuencias, proporcionando una base sólida y controlada para sistemas de refuerzo sonoro en entornos exteriores. Su recinto ultracompacto, fabricado en contrachapado de abedul, minimiza vibraciones no deseadas y contribuye a reducir la distorsión, manteniendo un comportamiento acústico estable en condiciones exigentes. Este modelo está disponible en acabados negro o blanco para facilitar su integración en distintos entornos.

La serie WR está diseñada para ofrecer una alta resistencia y durabilidad en instalaciones exteriores permanentes. Todos los elementos metálicos del sistema están fabricados en acero inoxidable para garantizar una elevada resistencia a la corrosión. Los conectores cuentan con protección frente a líquidos y polvo mediante un sellado hermético, e incorporan un sistema de drenaje que evita la acumulación de agua. Las rejillas integran una barrera textil de tres capas compuesta por tejido acústico, espuma filtrante y una malla hidrofóbica que bloquea polvo, suciedad y humedad sin afectar al rendimiento sonoro. Además, la serie WR está disponible en versiones CX (Covered Exposure), para instalaciones parcialmente cubiertas, y DX (Direct Exposure), diseñada para ubicaciones completamente expuestas a la intemperie.

Todos los sistemas de la serie WR comparten estas especificaciones de protección. Este modelo corresponde a la versión DX, diseñada para instalaciones completamente expuestas a la intemperie y equipada con un exterior reforzado de fibra de vidrio.

WR-121S-DXW

DATOS TÉCNICOS

Prestaciones

Rango de Frecuencia (-10 dB)	50 Hz – 125 Hz
Impedancia Nominal	Passive: 4 ohms Biamp: 8 ohms
Potencia RMS	600 W
Potencia (pico)	2400 W
Sensibilidad en el Eje 1 W/1 m	96 dB SPL
SPL Máximo 1W/1 m (pico)	130 dB

Conectores

Conector de Entrada de Audio	Covered Barrier Strip Terminals
Conector Salida de Audio	Covered Barrier Strip Terminals

Recinto

Construcción del Recinto	Contrachapado de Abedul
Geometría del Recinto	Rectangular
Rigging	M10 Rigging Points
Acabado	Fibra de Vidrio
Color	Blanco
Calificación IP	IP54
Dimensiones (Al x An x Pr)	705 x 395 x 395 mm 27,8 x 15,6 x 15,6 in
Peso Neto	24,0 kg (52,9 lb)

WR-121S-DXW

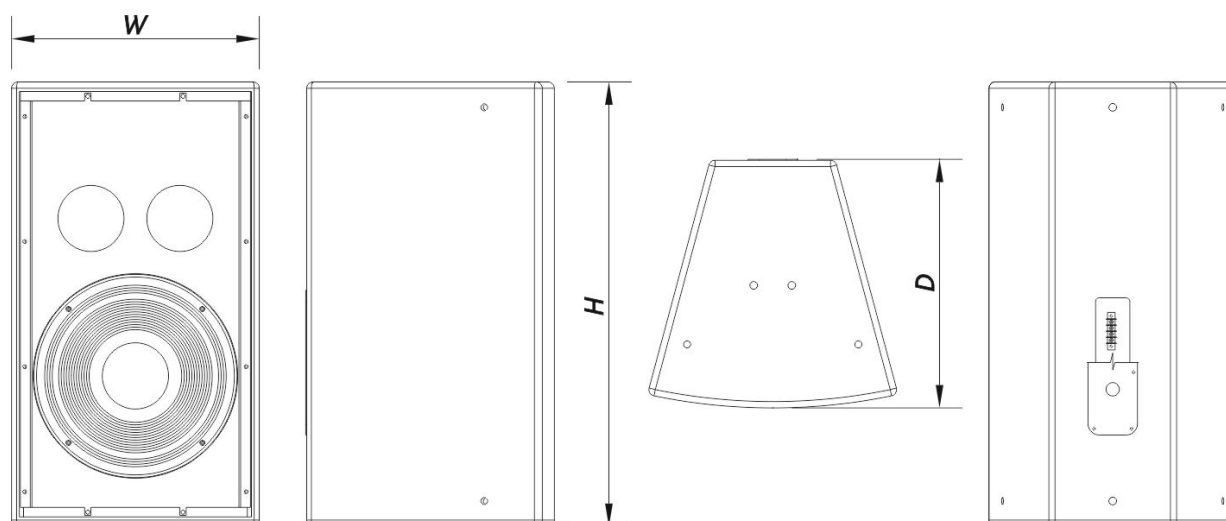
Componentes

Transductor LF	12GX
----------------	------

Envío

Dimensiones de Embalaje (H x W x D)	800 x 490 x 470 mm 31,5 x 19,3 x 18,5 in
Peso de Envío	32,0 kg (70,4 lb)

DIMENSIONES



WR-121S-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**

INFORMACIÓN DE PEDIDOS

Modelo	Descripción	P/N
Sistema		
WR-121S-DXW		10428233
Piezas de Recambio		
12GX	Transductor	20208950
GM-12GX	Kit de Reconado	20208065
Accesorios		
ANL-2	Accesorios de Suspensión	10101020
AX-SPG1	Installation & Stacking Acc.	10105050
AXC-AT	Installation & Stacking Acc.	10104310
AXU-WR6412	Installation & Stacking Acc.	10104710

WR-121S-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

