

WR series



WR-151S-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 PRINCIPAIS

- Sistema de subwoofer à prova d'água
- Sistema de tempo com grau de proteção IP54
- Pegada com WR-6415CX/DX
- Proteção DX (exposição direta)
- Fios de montagem de aço inoxidável

DESCRIÇÃO

O WR-151S é um subwoofer passivo com classificação IP56, concebido para instalações profissionais permanentes em exteriores. Incorpora um altifalante de 15" com uma potência de 800 Wrms para a reprodução de baixas frequências, proporcionando uma base sólida e controlada para sistemas de reforço sonoro em ambientes exteriores. O seu recinto ultracompacto, fabricado em contraplacado de bétula, minimiza vibrações indesejadas e contribui para reduzir a distorção, mantendo um comportamento acústico estável em condições exigentes. Este modelo está disponível em acabamentos preto ou branco para facilitar a integração em diferentes ambientes.

A série WR foi concebida para oferecer elevada resistência e durabilidade em instalações exteriores permanentes. Todos os elementos metálicos do sistema são fabricados em aço inoxidável para garantir uma elevada resistência à corrosão. Os conectores dispõem de proteção contra líquidos e poeiras através de uma vedação hermética e incorporam um sistema de drenagem que evita a acumulação de água. As grelhas integram uma barreira têxtil de três camadas composta por tecido acústico, espuma filtrante e uma malha hidrofóbica que bloqueia poeira, sujidade e humidade sem afetar o desempenho sonoro. Além disso, a série WR está disponível nas versões CX (Covered Exposure), para instalações parcialmente cobertas, e DX (Direct Exposure), concebida para locais completamente expostos às intempéries.

Todos os sistemas da série WR partilham estas especificações de proteção. Este modelo corresponde à versão DX, concebida para instalações completamente expostas às intempéries e equipada com um exterior reforçado em fibra de vidro.

WR-151S-DXW

DADOS TÉCNICOS

Desempenho

Gama de Frequências (-10 dB)	45 Hz – 125 Hz
Impedância Nominal	Passive: 4 ohms Biamp: 8 ohms
Potência RMS	800 W
Potência (pico)	3200 W
Sensibilidade no Eixo 1 W/1 m	98 dB SPL
SPL Máximo 1W/1 m (pico)	133 dB

Conectores

Conector de Entrada de Áudio	Covered Barrier Strip Terminals
Conector de Saída de Áudio	Covered Barrier Strip Terminals

Recinto

Construção de Gabinete	Contrachapado de Bétula
Geometria do Gabinete	Retangular
Rigging	M10 Rigging Points
Acabamento	Fibra de Vidro
Cor	Branco
Classificação IP	IP54
Dimensões (A x L x P)	775 x 465 x 460 mm 30,5 x 18,3 x 18,1 in
Peso Neto	33,0 kg (72,8 lb)

WR-151S-DXW

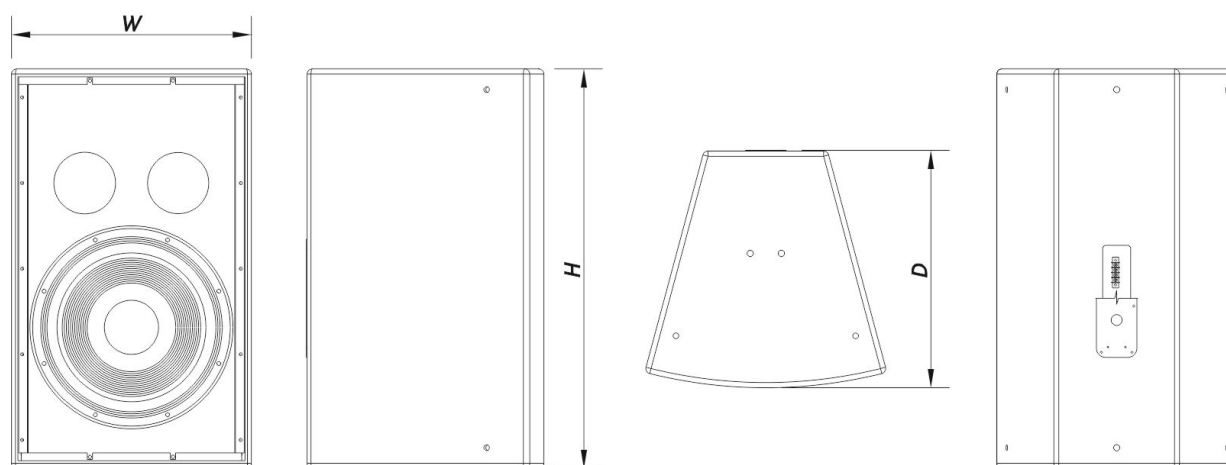
Componentes

Transdutor LF	15SX
---------------	------

Envio

Dimensões da Embalagem (A x L x P)	870 x 550 x 530 mm 34,3 x 21,7 x 20,9 in
Peso de Expedição	40,0 kg (88,0 lb)

DIMENSÕES



WR-151S-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**

INFORMAÇÕES SOBRE PEDIDOS

Modelo	Descrição	P/N
Sistema		
WR-151S-DXW		10428230
Peças de Reposição		
15SX	Cone do Transdutor	10214340
GM-15LX	Kit de Reparo	20208320
Acessórios		
ANL-2	Acessórios de Suspensão	10101020
AX-SPG1	Installation & Stacking Acc.	10105050
AXC-AT	Installation & Stacking Acc.	10104310
AXU-WR6415-W	Installation & Stacking Acc.	10104690

WR-151S-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

