

WR series



WR-322S-DX

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860
Updated (DD/MM/YYYY): 15/04/2026

 **DAS AUDIO**

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Sistema de subwoofer à prova d'água
- Fibra de vidro para o acabamento exterior
- Programa de potência 1600 W
- 2 altifalantes de baixas frequências 12P, 3" VCD
- Uso em sistemas biamplificados
- Suspensão compatível com WR-320-DXW

DESCRIÇÃO

O WR-322S é um subwoofer passivo com classificação IP54, concebido para instalações profissionais permanentes em exteriores. Incorpora dois altifalantes de 12" em configuração bass reflex para a reprodução de baixas frequências. A sua resposta em frequência estende-se até aos 37 Hz. Este subwoofer foi concebido para reforçar a reprodução de baixas frequências em sistemas line array WR-320-DX. 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. Todos os sistemas da série WR partilham estas especificações de proteção. O WR-322S-DX é fabricado exclusivamente na versão DX (Direct Exposure), concebida para instalações totalmente expostas às intempéries e equipada com um exterior reforçado em fibra de vidro.

WR-322S-DX

DADOS TÉCNICOS

Desempenho

Gama de Frequências (-10 dB)	37 Hz – 300 Hz
Impedância Nominal	4 ohms
Potência RMS	800 W
Potência (pico)	3200 W
Sensibilidade no Eixo 1 W/1 m	99 dB SPL
SPL Máximo 1W/1 m (pico)	134 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	Preto
Classificação IP	IP54
Dimensões (A x L x P)	365 x 700 x 690 mm 14,4 x 27,6 x 27,2 in
Peso Neto	48,5 kg (106,9 lb)

WR-322S-DX

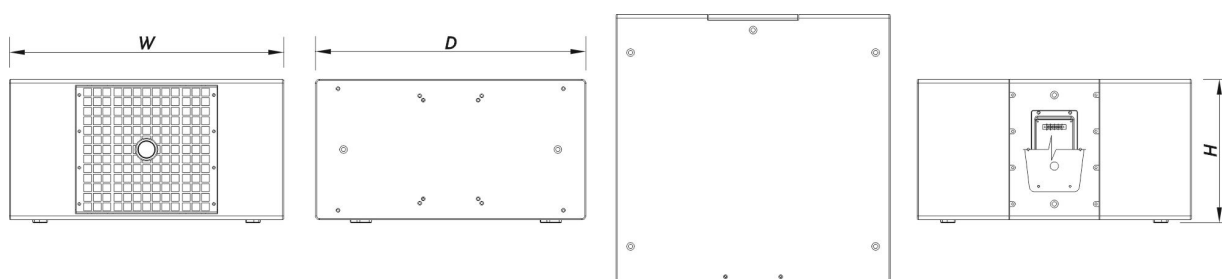
Componentes

Transdutor LF	12P
---------------	-----

Envio

Dimensões da Embalagem (A x L x P)	470 x 800 x 740 mm 18,5 x 31,5 x 29,1 in
Peso de Expedição	52,5 kg (115,7 lb)

DIMENSÕES



WR-322S-DX

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860
Updated (DD/MM/YYYY): 15/04/2026



INFORMAÇÕES SOBRE PEDIDOS

Modelo	Descrição	P/N
Sistema		
WR-322S-DX		10428247
Peças de Reposição		
12P	Cone do Transdutor	10209050
GM-12P	Kit de Reparo	20208110
Acessórios		
ANL-2	Acessórios de Suspensão	10101020
AX-WR300	Acessórios de Suspensão	10102975
JP-WR320	Acessórios de Suspensão	10102977

WR-322S-DX

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860
Updated (DD/MM/YYYY): 15/04/2026

