



Fohhn

X Series

XSP-10

Subwoofer pasivo y móvil con crossover pasivo, 2 × 6,5", 300 W,
120 dB SPL máx., 40 Hz - 130 Hz, aprox. 430 × 250 × 440 mm



X Series XSP-10

El XSP-10 es un subwoofer pasivo con crossover pasivo integrado. El subwoofer compacto puede funcionar como esclavo con la versión activa, así como con los amplificadores de Fohhn DSP. Proporciona un apoyo óptimo a los altavoces compactos de las series X, Linea, Arc o Focus en la gama de graves y se caracteriza por su gran potencia y versatilidad.



Main features

- 2 × 6,5" driver de larga excursión
- Potencia nominal: 300 W
- SPL máximo: 120 dB
- Diseño de puertos no turbulentos (NTP)
- Conexiones: 3 × Speakon (1 salida para la parte superior)
- Caja de madera de alta calidad (contrachapado de abedul multiplexado)
- Disponible en colores RAL Classic, NCS o Pantone bajo pedido
- Disponible opcionalmente con revestimiento de PU resistente a la intemperie
- Ligero, sólo unos 13 kg
- Para garantizar el rendimiento y la seguridad de funcionamiento, se requieren amplificadores de sistema Fohhn que incluyan el preajuste correcto de los altavoces.



Disponible con las siguientes opciones de color



Negro

Equipado con las siguientes tecnologías Fohhn



Colores especiales
opcionales

Datos técnicos

Electroacoustic features

acoustic design	vented design
power rating (nominal)	300 watts
components	2 × 6,5" long excursion, neodymium
maximum SPL	120 dB
frequency range	40 Hz – 130 Hz

Physical features

enclosure	multiplex birch plywood
connectors	3 × NL4 Neutrik Speakon
dimensions (w × h × d)	approx. 430 × 250 × 440 mm
thread plate for distance piece	M20
weight	approx. 13 kg
standard colours	textured paint, black
front design	acoustic foam

Optional features

optional colours	RAL Classic / NCS / Pantone on request
optional weather protection	polyurethane coating, water-repellent speaker cone impregnation

Integrated passive X-over (FX)

low-pass filter	130 Hz / 12 dB / Oct.
high-pass filter	130 Hz / 6 dB / Oct.
nominal impedance	4 ohms

potencia nominal/programática: según la norma IEC-60268-5 (larga duración/corta duración)

potencia nominal (pico); SPL máximo: pico, 20 ms con señal de ruido rosa filtrada en paso de banda según la norma IEC 60268-2 a una octava por encima del límite inferior de la gama de frecuencias, con preajuste del altavoz

gama de frecuencias: -10 dB en condiciones de semiespacio anecoico con preajuste del altavoz

peso: peso neto sin equipamiento opcional

Fohhn Audio AG
Großer Forst 15
72622 Nuertingen
Alemania

Teléfono +49 7022 93323-0
Fax +49 7022 93324-0
www.fohhn.com
info@fohhn.com

