

HQ series



HQ-112.64-DX

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

- Zweiwege-Weitwurfsystem
- DX-Finish (Fiberglas) für direkte Belichtung
- Horn geladener 12 "Niederfrequenzlautsprecher
- M-78N Neodym-Komprimierungstreiber
- Wählbare passive / bi-amplifizierte Betriebsarten
- Enge Abdeckungswinkel von 60 ° x 40 °
- Drehbare Hörner
- Rigging Kit aus Edelstahl

BESCHREIBUNG

HQ-112.64 ist ein konfigurierbares, breitbandiges passives oder bi-amplifiziertes Zwei-Wege-System, das für Anwendungen mit großer Reichweite entwickelt wurde und eine effiziente Abdeckung über große Distanzen bietet. Es ist mit einem 12"-Mittel-/Tieftöner ausgestattet, der mit einem Hoch-Q-Wellenleiter gekoppelt ist, um die Abdeckung und Leistung zu optimieren, sowie mit einem M-78N-Kompressionstreiber mit einer 1,5"-Titanmembran. Das System ist optimiert, um eine klare und präzise akustische Wiedergabe zu gewährleisten. Zusätzlich verfügt es über zwei drehbare Wellenleiter, einen für die mittleren und einen für die hohen Frequenzen, was eine flexible Installation in verschiedenen Konfigurationen ermöglicht. HQ-112.64 deckt einen Frequenzbereich von 80 Hz bis 18 kHz ab und erreicht einen maximalen Schalldruckpegel von 143 dB SPL im Passivmodus. Es hat eine Leistungsaufnahme von 400 W RMS und 1600 W Spitzenleistung im Passivmodus bei einer Nennimpedanz von 8 Ohm. Im Bi-Amping-Modus verarbeitet das System bis zu 400 W RMS für die Mitten und 150 W RMS für die Höhen. Das System ist in zwei Versionen erhältlich: CX (Covered Exposure), das sowohl außen als auch innen mit einer ISO-Flex-Beschichtung geschützt ist, und DX (Direct Exposure), das eine äußere Glasfaserschicht und eine innere Gelsiegelung für eine verbesserte Wetterbeständigkeit bietet. Beide Versionen entsprechen der IP54-Norm und gewährleisten eine hohe Widerstandsfähigkeit in anspruchsvollen Umgebungen. Ausgestattet mit M10-Flugpunkten bietet HQ-112.64 eine kontrollierte Abdeckung von 60° x 40° für Installationen in großen Veranstaltungsorten, Hallen oder Auditorien und wurde für eine präzise horizontale und vertikale Schallverteilung entwickelt.

HQ-112.64-DX

SPEZIFIKATIONEN

Leistung

Frequenzbereich (-10 dB)	80 Hz – 18 kHz
Horizontaler Abstrahlwinkel (-6 dB)	60°
Vertikaler Abstrahlwinkel	40°
Nennimpedanz	Passive: 8 ohms
Nennimpedanz MF	8 ohms
Nennimpedanz HF	8 ohms
Belastbarkeit RMS	Passive: 400 W
Belastbarkeit RMS HF	150 W
Belastbarkeit RMS MF	400 W
Belastbarkeit (Peak)	Passive: 1600 W
Belastbarkeit MF (Peak)	1600 W
Belastbarkeit HF (Peak)	400 W
Empfindlichkeit auf der Achse 1 W/1 m	Passive: 110 dB SPL
Empfindlichkeit auf der Achse 1W/1 m MF	110 dB SPL
Empfindlichkeit auf der Achse 1W/1 m HF	110 dB SPL
Maximaler SPL 1 W/1 m (Peak)	Passive: 142 dB
Maximaler Peak SPL bei 1 m MF	142 dB
Maximaler Peak SPL bei 1 m HF	138 dB
Empfohlener Prozessor	INTEGRAL-M88 INTEGRAL-MA1604 INTEGRAL-MA1004

HQ-112.64-DX

Anschlüsse

Audio-Eingangsanschluss	1 x speakON NL4 Covered Barrier Strip Terminals
Audio-Ausgangsanschluss	1 x speakON NL4 Covered Barrier Strip Terminals

Gehäuse

Gehäusekonstruktion	Birkensperrholz
Gehäuse Geometrie	Trapezförmig
Rigging	M10 Rigging Points
Gehäuseoberfläche	Fiberglas
Farbe	Schwarz
Abmessungen (H x B x T)	990 x 685 x 605 mm 39,0 x 27,0 x 24,0 in
Nettogewicht	56,0 kg (123,5 lb)

Komponenten

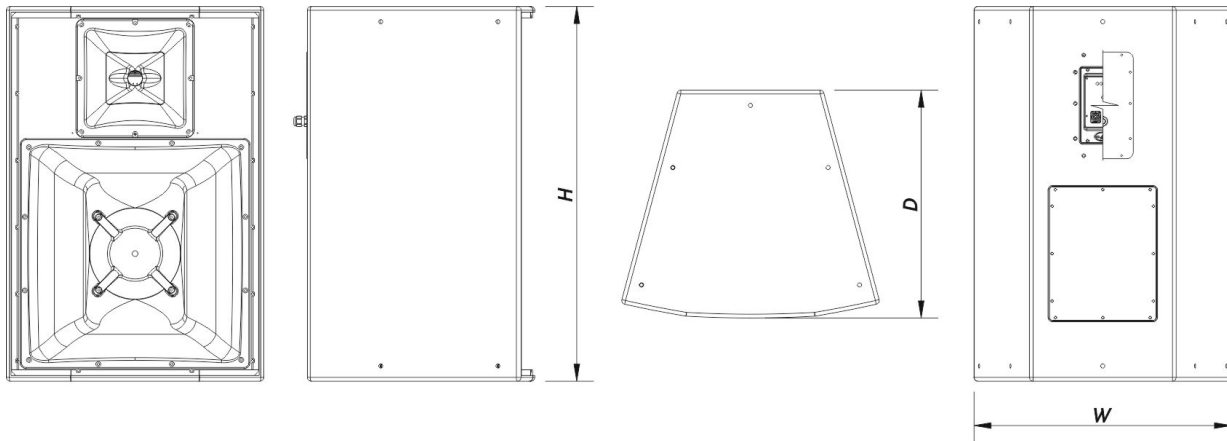
Tieftöner	12HQN
Hochtöner	M-78N
Horn/Wellenleiter	BCH-6040-7037 BCM-7545-7037

Versand

Verpackungsabmessungen (H x W x D)	1.070 x 650 x 745 mm 42,1 x 25,6 x 29,3 in
Verpackungsgewicht	60,5 kg (133,4 lb)

HQ-112.64-DX

ABMESSUNGEN



HQ-112.64-DX

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		
HQ-112.64-DX		10432020
Ersatzteile		
12HQN	Konustreiber	20208890
BCH-6040-7037	Hupe	30006307
BCM-7545-7037	Hupe	30006311
F-HQ112.64.95	Filter	30009041
GM-12HQ	Recone Kit	20208536
GM-M75N	Membran	20205080
M-78N	Kompressionsmotor	20208860
Zubehör		
ANL-2	Aufhängungszubehör	10101020
AX-HQ-X12	Aufhängungszubehör	10107001
JP-HQ-112	Aufhängungszubehör	10107003
UFB	Aufhängungszubehör	10105040

HQ-112.64-DX

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

