



CDA-2HD Bowers & Wilkins

Merk: Bowers & Wilkins
Model: FP43613

€2.500,00



SCAN OM TE
BESTELLEN

OMSCHRIJVING

De Bowers & Wilkins CDA-2HD is een high-power distributieversterker, ontworpen om nieuwe en bestaanden Bowers & Wilkins luidsprekers aan te sturen. Ingebedde DSP maakt optimalisatie mogelijk van een breed scala aan producten en dynamische EQ voor Bowers & Wilkins subwoofers. De Bowers & Wilkins CDA-2HD beschikt over twee kanalen van elk 500 watt en een halve rackbreedte van 2U ontwerp levert hoge prestaties met minimale rackruimte.

Bowers & Wilkins CDA-2HD's 2U-formaat met een halve rackbreedte betekent dat het weinig ruimte in beslag neemt in een rack. Met twee kanalen van 500 watt klasse D-versterking geeft u het vermogen wanneer u dit nodig heeft. Daarnaast kan de versterker in bridge-mode gezet worden om 1000 watt aan vermogen te leveren.

SPECIFICATIES

Aansluitingen

Aantal analoge 1

Algemeen

Aantal audiokanalen 2

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA 10u tot 18u30
DI 10u tot 18u30
WOE 10u tot 18u30
DO 10u tot 18u30

VRIJ 10u tot 18u30
ZAT 10u tot 18u
ZON GESLOTEN

lijningangen (RCA)
Aantal 1
phono-ingangen

Type versterker
Uitgangsvermogen
per kanaal

Eindversterker
500 W

Energieverbruik

Elektrisch verbruik 500 W

Fysieke kenmerken

Breedte 21,8 cm
Diepte 31,5 cm
Gewicht 3,7 kg
Hoogte 8,5 cm
Kleur Zwart

Garantie

Garantie 2 Jaar

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA 10u tot 18u30
DI 10u tot 18u30
WOE 10u tot 18u30
DO 10u tot 18u30

VRIJ 10u tot 18u30
ZAT 10u tot 18u
ZON GESLOTEN