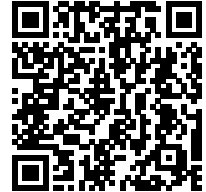


Merk: **Bowers & Wilkins**

Model: FP43613

€ 2.500,00

Excl. BTW: € 2.066,12



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
lijningangen (RCA)

1

Aantal phono-ingangen

1

ALGEMEEN

Aantal audiokanalen

2

Garantie

2

Type versterker

Eindversterker

Uitgangsvermogen per
kanaal

500

ENERGIEVERBRUIK

Elektrisch verbruik	500
---------------------	-----

FYSIEKE KENMERKEN

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