

## Ficha Técnica

### DN-SFP+BD-20GBA/BB

MÓDULO SFP+ BIDIRECIONAL 10GB TX1270/1330 20KM

O transceiver bidirecional série SFP+ BD-20GB é um módulo plugável de formato pequeno para comunicações de dados ópticos duplex, como 10GBASE-LR / LW definido pelo IEEE 802.3ae.

O módulo SFP+ BD-20GB é projetado para fibra monomodo e opera em um comprimento de onda nominal de 1270nm ou 1330nm; A seção do transmissor usa um DFB de poço quântico múltiplo, que é compatível com laser de classe 1 de acordo com o padrão de segurança internacional IEC-60825.

- Atende os padrões IEEE802.3ae 20Gbps;
- Possui conector LC Simplex;
- Suporta modo Full Duplex;
- Plug & Play;
- Hot Swap: não precisa desligar o equipamento para instalar/retirar módulo;
- Compatível com produtos D-Net e outras marcas de switches e conversores com slot SFP;
- Não necessita de fonte de alimentação.



Modelos	DN-SFP+BD-20GBA/BB
Tipo de Fibra	Monomodo (SM)
Conectores de Fibra	Simplex LC
Comprimento de onda	1330 nm
Distância Máxima	Até 20 Km
Temperatura de Operação "default"	0°C~70°C
Umidade de operação	0%~85%

#### Cód. Fabricante

DN-SFP+BD-20GBA

DN-SFP+BD-20GBB

#### Descrição

GBIC BIDIRECIONAL SFP+ 10GB TX1270/1330 20KM LADO A

GBIC BIDIRECIONAL SFP+ 10GB TX1270/1330 20KM LADO B