

## Ficha Técnica

### DN-SFP-BXW

MÓDULO SFP 1 GBPS MONOMODO WDM 1000BASE BX A 20, 40, 60, 80 E 120 KM COM DDM

Os Módulos MiniGBIC WDM DN-SFP-BXW-"XX" são utilizados para estender distâncias de transferências entre equipamentos com portas SFP Compatíveis. A tecnologia WDM permite a utilização de apenas uma fibra monomodo para a transmissão e recepção de pacotes de dados. Os modelos disponíveis são para as distâncias de 20, 40, 60, 80 e 120 Km, e a utilização deve sempre ser feita com um SFP lado "A" em uma extremidade do link e um SFP lado "B" na outra extremidade.



- Atende o padrão IEEE802.3z 1000Base-LX;
- Possui conector LC simplex;
- Suporta modo full duplex;
- Módulos para utilização em fibra monomodo comunicação WDM usados em pares;
- 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.

Modelo	DN-SFP-BXW-"XX"A e DN-SFP-BXW-"XX"B
Tipo de Fibra	Monomodo (SM) 9/125 µm
Conectores de Fibra	1 (um) LC
Comprimento de onda lado A	1310/1550 nm
Comprimento de onda lado B	1550/1310 m
Distância Máxima	20, 40, 60, 80 e 120 Km
Taxa de Transmissão	1488000 Km
Temperatura de Operação	-0°C~70°C
Umidade de operação	5%~85%

#### Cód. Fabricante

DN-SFP-BXW-20A  
 DN-SFP-BXW-20B  
 DN-SFP-BXW-40A  
 DN-SFP-BXW-40B  
 DN-SFP-BXW-60A  
 DN-SFP-BXW-60B  
 DN-SFP-BXW-80A  
 DN-SFP-BXW-80B  
 DN-SFP-BXW-120A  
 DN-SFP-BXW-120B

#### Descrição

Mini Gbic 1000 base-BX WDM 20 Km lado A  
 Mini Gbic 1000 base-BX WDM 20 Km lado B  
 Mini Gbic 1000 base-BX WDM 40 Km lado A  
 Mini Gbic 1000 base-BX WDM 40 Km lado B  
 Mini Gbic 1000 base-BX WDM 60 Km lado A  
 Mini Gbic 1000 base-BX WDM 60 Km lado B  
 Mini Gbic 1000 base-BX WDM 80 Km lado A  
 Mini Gbic 1000 base-BX WDM 80 Km lado B  
 Mini Gbic 1000 base-BX WDM 120 Km lado A  
 Mini Gbic 1000 base-BX WDM 120 Km lado B