

DN-SFP-10G-SR

MÓDULO SFP 10 GBPS MONOMODO 10GBASE-SR 300M

Os módulos SFP DN-SFP-10G-SR são utilizados para estender distâncias de transferência entre equipamentos com portas SFP compatíveis. Os modelos disponíveis são para distâncias de 300M.

- IEEE802.3ae 10GBASE-SR
- Conector LC duplex;
- Compatível com RoHS;
- PIN photo detector;
- 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;

Modelo	DN-SFP-10G-SR
Tipo de Fibra	Multimodo (MM)
Conectores de Fibra	LC
Distância Máxima	300 Metros
Temperatura de Operação "default"	0°C~70°C
Umidade de Operação	5%~85%
Potência de transmissão	-6.5dBm até +1dBm
Comprimento de onda central	840nm até 860nm
Comprimento de onda óptico	840nm até 860nm
Sensibilidade do receptor em potencia normal	-11.1dBm