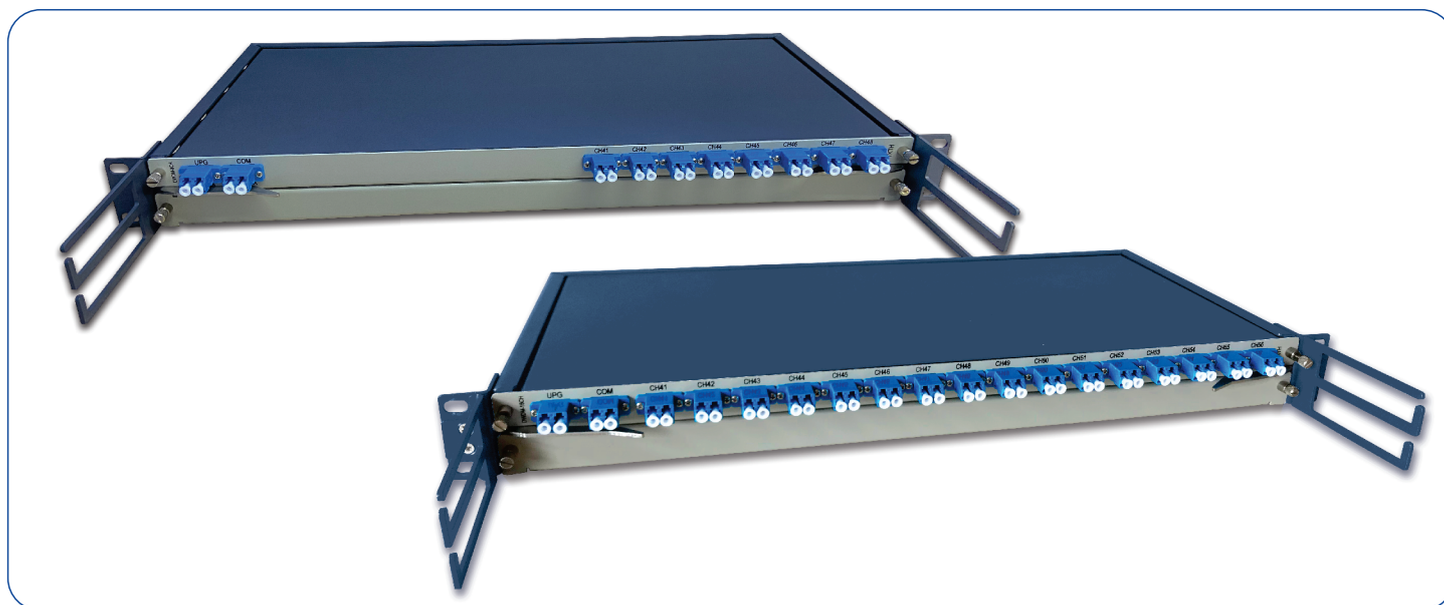


# DWDM

## (8 / 16 CANAIS)



Imagens ilustrativas.

### Especificação Técnica:

PARÂMETROS		DESCRIÇÃO
Espaçamento do canal		100 GHz (0,8nm)
Número do canal		X(8/16) + UPG
Ripple (dB)		≤ 0,3
Perda dependente de polarização (dB)		≤ 0,1
Ondulação (dB)	Canais adjacente (dB)	> 30
	Canais não adjacente (dB)	> 45
Diretividade (dB)		> 50
Perda de retorno (dB)		> 45
Tipo de fibra		SM G657.A1 / Tubo loose 0,9
Conector		LC/UPC (duplex)
Temperatura de operação		Entre -20,0 e +70,0°C
Temperatura de armazenamento		Entre -40,0 e +85,0°C
Dimensões		301,9 x 436mm

ds\_dwdm\_rev00

