

IVR-OLS-PON

Fuente de Luz Visible PON



La fuente de luz óptica IVR-OLS-PON es ideal para aplicaciones FTTx y de mantenimiento de la red PON en general. Esta fuente de luz óptica es capaz de proporcionar una salida estable ≥ -7 dBm en las longitudes de onda de 1310/1490/1550 nm y gracias a su identificador visual de fallas es una herramienta imprescindible para la construcción y mantenimiento de los proyectos PON.

*Las imágenes son meramente ilustrativas
y pueden diferir del producto final*

- Rango de potencia de salida ≥ -7 dB
- Longitudes de onda de 1310/1490/1550 nm
- VFL de 650 nm con potencia de salida ≥ 10 dB
- Para uso en aplicaciones de FTTx y PON
- Carga de energía con eliminador
- Sin calentamiento, inicio rápido
- Luz de fondo
- Tamaño de bolsillo, ligero y fácil de usar
- Conector de salida FC/PC

Contacto de ventas y soporte técnico
+52 5584374485 / +52 5621385218 / +52 5514749712
jesica.garcia@intervre.com / heber.vallejo@intervre.com
Av. Río Consulado 1674-A, Vallejo, Ciudad de México, CP 07870

interVRE 
www.intervre.com