



Fluke CertiFiber Pro Equipos de prueba de pérdida óptica (OLTS) Sensor InGaAs (arseniuro de indio y galio) **Amarillo**

Fluke CertiFiber Pro, Equipos de prueba de pérdida óptica (OLTS), Sensor InGaAs (arseniuro de indio y galio), 850,1300,1310,1550 nm, 0 - -70 dbm, 130000 m, Amarillo

SKU: CFP2-100-QINT

Información Técnica

Marca: Fluke

Tipo de producto: Equipos de prueba de pérdida óptica (OLTS)

Pantalla incorporada: Si

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

Tipo de producto: Equipos de prueba de pérdida óptica (OLTS)

Tipo de sensor: Sensor InGaAs (arseniuro de indio y galio)

Longitudes de onda calibradas: 850,1300,1310,1550 nm

Rango de potencia: 0 - -70 dbm

Longitud máxima del cable: 130000 m

Pantalla incorporada: Si

Color del producto: Amarillo

Estructura de modo de fibra: Multimodo, Modo único

Estándares de red: IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -10 - 45 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 90%

Intervalo de temperatura de almacenaje: -10 - 60 °C

Link: https://mcashop.mx/producto/487963/fluke-certifiber-pro-equipos-de-prueba-de-perdida-optica-olts-sensor-ingaas-arseniuro-de-indio-y-galio-amarillo