



## LinkedPRO LP-M-OTDR-LF medidor de potencia óptica

LinkedPRO LP-M-OTDR-LF, 800 - 1700 nm, 850,1300,1310,1490,1550,1625,1650 nm, FC, SC, ST, -50 - 26 dbm, Negro, LCD

SKU: LP-M-OTDR-LF

### Información Técnica

Marca: **LinkedPRO**

Color del producto: **Negro**

### Aspectos destacados

LinkedPRO LP-M-OTDR-LF. Rango de longitud de onda: 800 - 1700 nm, Longitudes de onda calibradas: 850,1300,1310,1490,1550,1625,1650 nm, Conector de fibra óptica: FC, SC, ST. Tipo de batería: Batería integrada, Tecnología de batería: Polímero de litio, Capacidad de batería: 4000 mAh. Ancho: 86 mm, Profundidad: 33 mm, Altura: 144 mm

### Especificaciones

<b>Características</b>
Rango de longitud de onda: <b>800 - 1700 nm</b>
Longitudes de onda calibradas: <b>850,1300,1310,1490,1550,1625,1650 nm</b>
Conector de fibra óptica: <b>FC, SC, ST</b>
Rango de potencia: <b>-50 - 26 dbm</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Tipo de visualizador: <b>LCD</b>
Diagonal de la pantalla: <b>10.9 cm (4.3")</b>
Monitor con luz de fondo: <b>Si</b>
Puerto USB: <b>Si</b>
Precisión: <b>±0.05 dB/dB</b>
<b>Batería</b>
Tipo de batería: <b>Batería integrada</b>
Tecnología de batería: <b>Polímero de litio</b>
Capacidad de batería: <b>4000 mAh</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>-10 - 50 °C</b>
Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-40 - 70 °C</b>
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: <b>0 - 95%</b>
<b>Peso y dimensiones</b>

Ancho: **86 mm**

Profundidad: **33 mm**

Altura: **144 mm**

Peso: **400 g**

Link: <https://mcashop.mx/producto/603293/linkedpro-lp-m-otdr-lf-medidor-de-potencia-optica>