



## LinkedPRO LP-M-OPM-LR medidor de potencia óptica Sensor InGaAs (arseniuro de indio y galio)

LinkedPRO LP-M-OPM-LR, Sensor InGaAs (arseniuro de indio y galio), 1700,800 nm, FC, SC, ST, -50 - 26 dbm, Multimodo, Modo único, Negro

SKU: LP-M-OPM-LR

### Información Técnica

Marca: **LinkedPRO**

Color del producto: **Negro**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Características

Longitudes de onda calibradas: **1700,800 nm**

Conector de fibra óptica: **FC, SC, ST**

Rango de potencia: **-50 - 26 dbm**

Estructura de modo de fibra: **Multimodo, Modo único**

Color del producto: **Negro**

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

### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-10 - 50 °C**

### Peso y dimensiones

Ancho: **73 mm**

Profundidad: **28 mm**

Altura: **122 mm**

Peso: **170 g**

Link: <https://mcashop.mx/producto/675225/linkedpro-lp-m-opm-lr-medidor-de-potencia-optica-sensor-ingaas-arseniuro-de-indio-y-galio>