



## Conversor de meios RJ45 - SFP 10/100/1000Mbps, monomodo (SM) / multimodo (MM)

Conversor de meios ótico que permite prolongar a comunicação através da transmissão de dados por fibra ótica monomodo (SM) ou multimodo (MM). Este dispositivo transceptor recebe sinais elétricos 10/100/1000Base-TX através de um conector RJ45, converte-os e transmite-os através de um link de fibra 1000Base-FX através da ligação de um transceptor SFP.

Concebido para um desempenho de alta fiabilidade, é a opção ideal para superar longas distâncias de link na transmissão de dados ponto a ponto (até 10 km).

<b>Ref.</b>	769215
	MKRJ45-SFP
<b>EAN13</b>	8424450271773

### Embalagem

<b>Caixa</b>	1 uni.
--------------	--------

### Dados físicos

<b>Peso líquido</b>	238,00 g
<b>Peso bruto</b>	326,00 g
<b>Largura</b>	71,00 mm
<b>Altura</b>	26,00 mm
<b>Profundidade</b>	98,00 mm
<b>Peso do produto principal</b>	238,00 g

### Destaca-se por

- Plug & Play: Instalação simples e rápida
- Compatível com módulos transceptores SFP (ref. 769210, 769212 ou 769150)
- Compatível com cabos par de cobre Cat5 ou superiores
- Compatível com os standards IEEE 802.3 (10Base-T), IEEE 802.3u (100Base-TX), IEEE 802.3ab (1000Base-T), 802.3x (1000Base-X), IEEE 802.3x (Flow Control)
- Detecção automática de MDI/MDIX
- Carcaça de metal que oferece design profissional, bem como uma boa gestão térmica
- Alcance de transmissão de até 10km
- Uma porta RJ45 10/100/1000Mbps Full/Half Duplex
- Uma porta Gigabit SFP
- Indicadores LED de gestão e diagnóstico
- Reduzido delay
- Tamanho reduzido
- Fonte de alimentação incluída

## Exemplo de aplicação

---

