



Código:  
FCCM02MF  
FCCM25SF  
FCCM20SG  
FCCM40SG

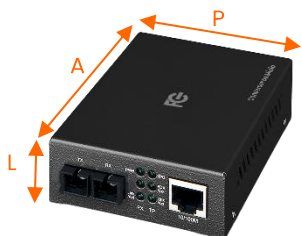
## Conversores de Mídia

### Descrição

O **Conversor de Mídia FC Fontes** é a solução ideal para quem busca expandir redes Ethernet com **eficiência, estabilidade e baixo custo**. Disponível em versões **Fast Ethernet (10/100 Mbps)** e **Gigabit Ethernet (10/100/1000 Mbps)**, compatível com fibras **monomodo ou multimodo**, e com modelos que atendem distâncias de até **40 km** permite a conversão de sinal elétrico (RJ45) para sinal óptico (SC/UPC) de forma simples e confiável. Com tecnologia **Plug & Play**, a instalação é rápida e sem necessidade de configuração. Também conta com suporte a **Hot Swap**, permitindo substituição em funcionamento sem interrupção da rede ideal para ambientes críticos e manutenção eficiente.

### Especificações Técnicas

Especificação	FCCM02MF	FCCM25SF	FCCM20SG	FCCM40SG
Velocidade Ethernet	10/100 Mbps (Fast)		10/100/1000 Mbps (Giga)	
Tipo de Fibra	Multimodo	Monomodo	Monomodo	Monomodo
Distância	2 km	25 km	20 km	40 km
Conector Óptico	SC/UPC			
Interface RJ-45	10/100Base-TX		10/100/1000Base-T	
Wavelength	850nm / 1310nm	1310nm / 1550nm		
Modo Duplex	Full Duplex			
Fonte de Alimentação	DC 5V 1A / AC 100-240V			
Consumo	<3W			
Dimensões (LxAxP)	26.5×94×70.5mm			
Peso	0,39 kg (0,526Kg com Embalagem)			
Temp. Operação	0 ~ 55°C			
Temp. Armazenamento	-40 ~ 70°C			
Umidade	0-90%			
MTBF	> 100.000h			



L	A	P
26,5mm	94mm	70,5mm



As especificações, como dimensões, peso e comprimento do cabo, podem variar conforme o lote. Para mais informações ou esclarecimentos, entre em contato com nosso suporte técnico.

#### Aplicações recomendadas:

- Interligação entre prédios ou departamentos
- Redes CFTV IP e VoIP de longo alcance
- Backbone óptico de redes corporativas e ISPs
- Expansão de LANs com maior estabilidade e alcance

