



### Extensor USB Dados

- ». Distância de funcionamento de 50 metros
- ». Material em plástico
- ». Transmissão de dados (USB)
- ». Circuito adicional de proteção contra surtos de tensão



INSTALAÇÃO  
INTERNA



PROTEÇÃO  
CONTRA SURTOS  
DE TENSÃO



GARANTIA DE  
QUALIDADE

## Especificações técnicas

Versão USB	1.1
Distância máxima de transmissão entre Tx e Rx Cabo CAT6:	50m
Distância máxima de transmissão entre Tx e Rx Cabo CAT5E:	40m

### Conexões Transmissor

Entradas	1 entrada USB tipo A
Saídas	1 saída RJ45

### Conexões Receptor

Entradas	1 entrada RJ45
Saídas	1 saída USB tipo A

## Características mecânicas

Cor case	Preta
Tipo case / material	Plástico
Local de instalação	Interno

**Características Elétricas**

Fonte de alimentação Transmissor	5Vdc / 0,5A
----------------------------------	-------------

Potência Máx. Total	2 W
---------------------	-----

Proteção antissurto	2 KV
---------------------	------

**Características Ambientais**

Temperatura de armazenamento	-10°C a 60°C
------------------------------	--------------

Temperatura de operação	-10°C a 60°C
-------------------------	--------------

Umidade relativa de armazenamento	0% a 90% RH
-----------------------------------	-------------

Umidade relativa de operação	0% a 90% RH
------------------------------	-------------

**Certificados**

FCC	Parte 15, classe B
-----	--------------------

CE	EN 55032:2015
----	---------------

EN 55024:2010
---------------

EN 61000-3-2:2014
-------------------

EN 61000-3-3:2013
-------------------