



Testador de cabos RJ45 e RJ11

- » Rastreador de cabos (Zumbidor)
- » Teste de PoE
- » Identificador de tipo de cabo (100M/1000M)
- » Teste de Polaridade DC
- » Ferramenta para instalação



Especificações técnicas

Rastreador de cabos	Função zumbador
Identificador de tipo de cabo	Fast ou Giga
Teste de continuidade	Teste sequencial
Análise PoE	802.3af / 802.3at / 802.3bt
Identificador de Status de linha telefônica	Sim
Identificador de polaridade	Até 60Vdc
Indicação de continuidade de aterramento	Sim

Conexões

Saída de áudio	1
Entrada RJ45	1
Entrada RJ11	1
Entrada BNC	1

Características Elétricas

Consumo em watts	1,4W
Fonte de alimentação	4 pilhas AA
Características mecânicas	
Dimensões (L × A × P)	Emissor 152 x 62 x 27 mm / Receptor 218 x 48 x 32 mm
Peso	Emissor 120g / Receptor 100g
Cor	Preta
Material	Plástico
Características ambientais	
Temperatura de armazenamento	-10 °C a 50 °C
Temperatura de operação	-10 °C a 50 °C
Umidade relativa de armazenamento	30% a 90% RH
Umidade relativa de operação	30% a 90% RH