

Detalhes >

Químico Hign-...	Nenhum
Dispositivo smart	YES
Cutomizado	Sim

Parâmetro do produto

Principais características:

Função PoE: identifique quais pinos estão fornecendo energia e detecte quanta tensão. Identifique a condição do cabo telefônico (ponta ou anel)/polaridade (ânodo ou cátodo). Facilmente rastrear e localizar cabos sem AC ruído atual.

O Hub pisca para localizar a porta de rede pela luz da porta intermitente no Hub / Switch.

Meça o comprimento do cabo para o cabo Lan e o cabo coaxial.

Verifique aberto, curto, cruz para cabo Lan e coaxial.



Benefícios:

Diferentes modos de varredura ajudam facilmente a localizar o cabo alvo.

Memória e função do armazenamento

O painel LCD mostra claramente o resultado do teste

Índices técnicos:

Especificações do transmissor NF-858

Tela LCD 58x40mm

Frequência do tom 130kHz

Escala máxima do teste 2000m

Cabo do traço coonected para comutar
anti-jamming

Compatível com conectores RJ45, BNC, VFL , Mic
USB

Exibição bateria fraca $3.4 \pm 0.2V$

Dados do armazenamento 6 grupos

Bateria tipo 3.7v 1000mAh lítio battary

Dimensões (CxLxP) 135x78x35mm

Especificações do receptor

Frequência 130kHz

Iluminação LED 2

Bateria tipo 3.7v 1000mAh lítio battary

Dimensões (CxLxP) 203 x 45x 33mm

Especificações da unidade remota

Compatível com conectores RJ45,BNC

Unidades remotas 4 grupos

Dimensões (CxLxP) 107x30x24mm

Acessórios incluídos:

Adaptador x 1 grupo do cabo do BNC-RJ11

Adaptador x 1 grupo do cabo RJ45

Adaptador do extensor 8P x 1pc

Grampo do cabo x 1 grupo

Carregando adaptador x 1 set

Lítio battary x 2 conjuntos









NOYATA™ NF-858

Remote 2	
R:	1 2
M:	1 2

② WIREMAP NF-858





PRODUCT STRUCTURE

Professional feature combination





PRACTICAL APPLICATION

Usage scenarios for some functions



Easily track and locate cables



Cable continuity testing

POE

PoE function



Test length



Tracking / positioning



Test short-circuit
point position



Port flashing



Polarity test



