

NF-8506

Tester de red digital
incluye Chicharra recargable



Características	Detalle técnico
Tipo de equipo	Tester multifunción de redes
Interfaces	RJ45 PoE (Ethernet), RJ11 (telefonía)
Pruebas de cable	Continuidad, cortos, abiertos,
Medición de longitud	Sí (TDR aproximado)
Detección de PoE	Sí (voltaje y tipo básico)
Modo de escaneo	Digital y analógico (tono)
Generador de tono	Sí (para rastreo de cables)
Pantalla	LCD a color (HD básica)
Identificación de puertos	Sí (port flash / blink)
Test de red	Ping test
Escaneo IP	Sí (detección básica en red local)
Medición velocidad	Muy básica (no es certificador real)
Linterna LED	Sí
Sonda (probe)	Incluida para rastreo
Alimentación	Batería recargable USB-C (Li-ion)

NF-8506

Tester de red digital incluye Chicharra recargable



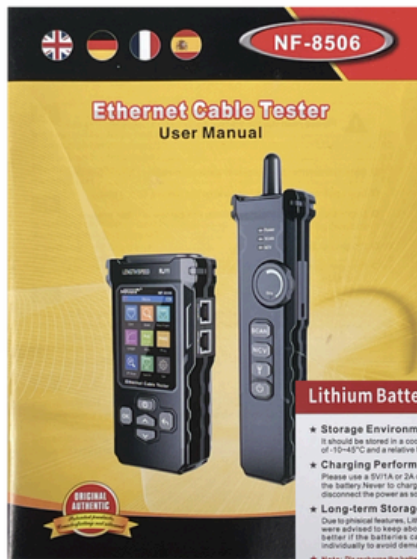
Largo de cable: 12cm

Largo de cable: 10cm



Largo de cable: 13cm

Largo de cable: 24cm



Lithium Battery Precautions

- Storage Environment**
 It should be stored in a cool, dry and safe environment with a temperature of -10-45°C and a relative humidity of <math>< 75\%</math>.
- Charging Performance**
 Please use a 5V/1A or 2A charger, high-power fast charging may damage the battery. Never to charge when the temperature is too high or too low; disconnect the power as soon as possible after fully charged.
- Long-term Storage**
 Due to physical features, Lithium battery will self discharge slightly. Customers were advised to keep above 80% power for long-term storage. It will be better if the batteries can be recharged every 3 months and stored individually to avoid damage.
- Note:** Please recharge the battery to the full level before the first usage or long term storage.

