



Codice Articolo :	2040053
Descrizione :	<b>QX 46 LAN CABLE TESTER</b>

### Caratteristiche principali

- Tester per la verifica dei cavi a coppie non schermati (UTP) e schermati (S-FTP) categoria 3/5 e per cavi coassiali.
- Identifica le connessioni terminali secondo la specifica ISO/IEC 11801, EN 50173 e ANSI/TIA 568
- Con estrema precisione identifica tutti i possibili problemi di connettorizzazione dei cavi a coppie alle prese RJ45, RJ12, RJ11, rispettivamente: cortocircuiti (short), interruzioni (open), collegamenti errati (reversed), coppie invertite (cross pairs), coppie divise (split-pairs). Il pregio fondamentale è localizzare con estrema precisione la distanza della non conformità riscontrata nel cablaggio, basta procedere alla calibrazione della NVP con semplici operazioni indicate nel manuale
- Misura la lunghezza precisa delle link
- Con i tasti a frecce si procede alla programmazione delle funzioni base di test da personalizzate in funzione del cablaggio; si può selezionare il tipo di cavo (UTP, FTP o COAX), la categoria, la dimensione del conduttore e abilitare o disabilitare il bip per ON (test passato) and OFF (test fallito).
- Memorizza fino a 99 test report.
- Basso consumo di energia grazie alla funzione Auto-OFF.
- Autonomia 60 ore di lavoro continuo.

QX-46



### Specifiche QX-46

Display	Grande display LCD, a due misure di caratteri, 5 righe, 16 caratteri ciascuna riga
Connettori	RJ45 & BNC
Categoria	CAT3, CAT5
Errori Identificabili	Aperti, cortocircuiti, collegamenti errati, coppie invertite, coppie divise /
Tipi di Prove	Per ogni verifica riporta l'esito del test: PASS o FAIL. Nel caso FAIL (test fallito) compare l'informazione aggiuntiva (diagnostica) dove si identifica con precisione a quale distanza dall'unità principale si ha la non conformità. Nel caso dei cavi a coppie per ogni test conforme identifica la lunghezza della link. Con la funzione WIRE MAP si identificano le numerazioni dei conduttori alle due terminazioni.
Lunghezza cavo	Da 1.0m a 350m Risoluzione 0,5m Accuratezza 5% + 1m
Salvataggio Test	99 test possono essere salvati nella memoria interna
Alimentazione	6 batterie 1.5V size AAA
Protezioni alla porta	Il tester supporta la tensione delle linee telefoniche
Dimensioni e peso	152 mm x 72 mm x 35 mm / Approx. 360g
Condizioni Uso	Temperatura d'utilizzo: 0°C to +50° C , Temperatura di stoccaggio : -20°C to + 60°C
Accessori	Manuale in italiano, custodia di protezione, cavo patch lungo 20cm cat5e UTP RJ45-RJ45, adattatore RJ45-RJ45 femmina, terminale remoto n.1 per la precisa mappatura delle connessioni
Moduli remoti aggiuntivi	Cod. 2040054 Kit moduli remoti aggiuntivi dal n. #2 al n. #4 Cod. 2040055 Kit moduli remoti aggiuntivi dal n. #5 al n. #8