



	<a href="#">TESTER PER CAVI CS-NT24-PRO</a>	<a href="#">TAPPO SANTRA/4170-10/EPN Elektro-Plast</a>
		
	302.24 CAD 368.73 CAD	2.28 CAD 2.78 CAD
Uso destinato	...	Serie di prodotti Santra
Materiale	...	Plastica (ABS)
Colore	...	Bianco
Cavi sottoposti al test	STP / UTP di categoria 5, 5e, 6, 6e - RJ45 (8P8C), RJ11 (6P4C), Cavo coassiale	...
Costruttore / Marca	...	Elektro-Plast Nasielsk
Alimentazione	TESTER PER CAVI : Batteria Li-Ion 3.7 V / 2000 mAh, Alimentatore USB DC 5V/2A (fornito in dotazione) Sonda : 2 x Batteria 1.5V, tipo AA/LR6/FR6 (non fornita in dotazione)	...
Tempo tipico di ricarica batteria	3 h	...
Durata della batteria	16 h	...

Alcune caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2.4 " Display LCD - 320 x 240 px</li> <li>• Test cavi e rilevatore di cavi : tipo di cavo, test di sequenza e tipo di cavo UTP, connettore RJ45 danneggiato</li> <li>• Test TDR - RJ45 : stato della coppia, lunghezza, attenuazione, riflettanza, impedenza, inclinazione - Lunghezza del cavo max. 180 m</li> <li>• Test TDR 2.0 : Ricerca di punto di guasto del cavo - Lunghezza del cavo max. 1200 m,</li> <li>• Rilevamento della porta collegata nello switch</li> <li>• Test PING : corretto funzionamento della porta Ethernet della telecamera IP, indirizzo IP corretto</li> <li>• Scansione della rete IP</li> <li>• Identificazione della porta di rete e modalità duplex</li> <li>• Identificazione del cavo in un fascio</li> <li>• Rilevamento della stato della linea telefonica</li> <li>• Rilevamento e localizzazione del luogo di interruzione o cortocircuito del cavo</li> <li>• Misuratore di livello del segnale video HD su cavo coassiale</li> <li>• Spegnimento automatico : 10 ... 120 minuti</li> </ul>	...
Peso	0.34 kg - TESTER PER CAVI 0.11 kg - Sonda	0.044 kg
Dimensioni	175 x 88 x 40 mm - TESTER PER CAVI 220 x 47 x 32 mm - Sonda	75 x 75 x 35 mm
Garanzia	2 anni	7 anni