

## Tester per il cablaggio dati, voce e coassiale









CableMaster	200	500	550	600	650	800	850
Codice articolo	226504	226512	226580	226515	226516	226520	226521
Applicazione	CU	CU	CU	CU	CU	<b>₩</b>	<b>(∪) (□)</b>
Test del cablaggio							
Mappatura (es. cortocircuiti, interruzioni, errori, coppie divise)	•	•	•	•	•	•	•
Avviso di corrente attiva	<b>②</b>	•	<b>②</b>	•	<b>•</b>	<b>Ø</b>	<b>Ø</b>
Generatore di toni	<b>②</b>	•	•	<b>Ø</b>	•	<b>Ø</b>	•
ID remoto (rilevamento di identificatori)	<b>⊘</b>	<b>Ø</b>	•	<b>Ø</b>	•	<b>Ø</b>	<b>Ø</b>
Misurazioni di lunghezza capacitiva/TDR		<b>Ø</b> /-	<b>Ø</b> /-	-/ 🗸	-/ 🗸	-/ 🗸	-/ 🗸
Test di carico PoE				<b>⊘</b>	•	<b>Ø</b>	<b>Ø</b>
Archiviazione risultati/Software di reporting				•	•	<b>Ø</b>	<b>Ø</b>
Test di rete							
Hub Flash		•	<b>②</b>	<b>②</b>	<b>②</b>	•	<b>Ø</b>
Rilevamento Ethernet e larghezza di banda				•	•	<b>Ø</b>	•
Test del collegamento/Ping						<b>Ø</b>	<b>Ø</b>
Discovery (LLDP, CDP, NDP)						<b>Ø</b>	<b>②</b>
Rilevamento VLAN						<b>Ø</b>	<b>②</b>
Supporto IPv6						<b>Ø</b>	<b>②</b>
Connettori							
RJ45/RJ11-12/Coassiali (tipo F)	<b>Ø</b> /-/-	0/0/0	0/0/0	<b>Ø</b> /-/ <b>Ø</b>	<b>Ø</b> /-/ <b>Ø</b>	Ø/-/Ø	<b>Ø</b> /-/ <b>Ø</b>
Porta USB				•	•	<b>Ø</b>	<b>O</b>
Accessori							
Rilevamento cavi e mappatura delle porte	0	0	<b>②</b>	0	<b>Ø</b>	0	•
Set ID remoti RJ45	1-5	0	1-5	0	0	0	0
Set ID remoti coassiali		0	1-5	0	1-20	0	1-20
Clip a coccodrillo		0	<b>②</b>	0	<b>②</b>	0	•
Mappatura unità remote (RJ45 e RJ11-12)		0	0	1	8	1	8
Patch cord RJ45			2	2	9	2	9
Cavo micro USB				•	<b>•</b>	<b>Ø</b>	•
Borsa per il trasporto			•	•	<b>•</b>	<b>Ø</b>	•



incluso

O opzionale

Rame

Ethernet



# **CableMaster** Series

La serie CableMaster offre varie soluzioni ai problemi che possono verificarsi nel cablaggio in rame o nelle connessioni di rete. Nonostante i recenti sviluppi nella tecnologia dei cavi in fibra ottica, il rame è ancora l'elemento più utilizzato a cui gli installatori di rete e gli amministratori di sistema dedicano la maggior parte del loro tempo. Gli strumenti della serie CableMaster sono progettati per essere utilizzati in modo molto semplice e intuitivo per agevolare i tecnici nel rilevare i guasti nei sistemi di cablaggio in rame e verificare i requisiti di rete necessari. Dalla mappatura di base dei cavi alla risoluzione completa dei problemi, la serie CableMaster offre soluzioni per ogni tipo di budget.



#### CableMaster 200

CableMaster 200 è un tester tascabile per cavi dati. Testa e risolve i problemi dei cavi con terminazione RJ45, fornisce funzionalità integrate di generazione di toni per il tracciamento dei cavi, rileva fino a due remoti di test e mappa fino a cinque ID remoti per la mappatura delle posizioni finali.



#### CableMaster 500/550

CableMaster 500 è progettato per testare e misurare le lunghezze di cavi a bassa tensione presenti nella rete odierna, cavi rete, sistemi video o telefonici. Mappa la posizione delle estremità dei cavi inviando un tono sul cavo che può essere rintracciabile con una sonda o facendo lampeggiare il LED sul jack di porta. CableMaster 500 dispone di un grande display LCD retroilluminato e luminoso e pulsanti che si illuminano al buio per accedere direttamente a ciascuna funzione. Il telecomando si trova all'interno dell'unità principale per facilitare il collaudo dei cavi. CableMaster 550 include ulteriori accessori, es. la sonda CableProbe CP 15.



#### CableMaster 600/650

CableMaster 600 è un tester per cavi di rete, telefonici e coassiali. Dotato di una presa RJ45 per cavi di rete e di un connettore di tipo F per cavi coassiali, CableMaster 600 verifica la mappa dei cavi, ne determina la lunghezza e la distanza dai guasti. I risultati possono essere salvati e documentati utilizzando il software di reporting per PC. CableMaster 600 offre una moltitudine di funzioni per la risoluzione dei problemi, come il tracciamento dei cavi, il rilevamento di collegamenti fino a 1 Gbit/s, i test PoE e l'identificazione di porte/uscite con remoti ID. CableMaster 650 include ulteriori accessori, es. la sonda CableProbe CP 15.



### CableMaster 800/850

CableMaster 800 è un tester professionale dotato di un jack RJ45 per cavi di rete e di un connettore di tipo F per cavi coassiali. Il CableMaster 800 verifica la mappa dei cavi, determina la lunghezza del cavo e la distanza dal guasto. I risultati possono essere salvati e documentati utilizzando il software di reporting per PC. Inoltre, il CableMaster 800 offre una moltitudine di funzioni diagnostiche di rete per la risoluzione dei problemi, come il tracciamento dei cavi, il rilevamento dei collegamenti fino a 1 Gbit/s, il Ping, il rilevamento della rete, i test PoE e molto altro ancora. CableMaster 800 è ideale per il test e la risoluzione dei problemi di rete (RJ45) e per il cablaggio coassiale in reti attive. CableMaster 850 include ulteriori accessori, es. la sonda CableProbe CP 15.



Softing Italia · Via M. Kolbe 6, Cesano Boscone · 20090 (MI), Italia · info@softingitalia.it · itnetworks.softing.com/it

©2018 Softing IT Networks GmbH.

In linea con la nostra politica di miglioramento continuo e di miglioramento funzionale, le specifiche dei prodotti possono essere modificate senza preavviso. Salvo errori e omissioni. Tutti i diritti riservati. Softing e il logo Softing sono marchi di Softing AG. Tutti gli altri marchi, nomi di prodotti, nomi di società e loghi citati sono di proprietà esclusiva dei rispettivi proprietari.