

## Tester per cablaggio dati, voce e video



CableMaster	200	500	550	600	650	800	850
Codice articolo	226504	226512	226580	226515	226516	226520	226521
Applicazione							
<b>Test del cablaggio</b>							
Mappatura (es. cortocircuiti, aperture, inversioni, errori, coppie separate)							
Avviso di corrente attiva							
Generatore di toni							
ID Remoto (rilevamento identificatori)							
Misura della lunghezza capacitiva/TDR		/ -	/ -	- /	- /	- /	- /
Test carico PoE							
Salvare i risultati/Software per generare report							
<b>Test di rete</b>							
Hub Flash							
Rilevamento Ethernet e larghezza di banda							
Test del collegamento/Ping							
Discovery (LLDP, CDP, NDP)							
Rilevamento VLAN							
Supporto IPv6							
<b>Connettori</b>							
RJ45/RJ11-12/Coassiale (tipo F)	/ - / -	/  /	/  /	/ - /	/ - /	/ - /	/ - /
Porta USB							
<b>Accessori</b>							
Rilevamento cavi e mappatura porte (CP15)							
Set ID Remoti RJ45	1-5		1-5				
Set ID Remoti coassiali			1-5		1-20		1-20
Clip a coccodrillo							
Mappatura unità remota (RJ45 e RJ11-12)				1	8	1	8
Patch cord RJ45			2	2	9	2	9
Cablaggio Micro USB							
Borsa per il trasporto							

incluso

opzionale

Cablaggio Rame Rete Ethernet



# Serie CableMaster

La serie CableMaster offre varie soluzioni ai problemi che potrebbero verificarsi nel cablaggio in rame o nelle connessioni di rete. Nonostante lo sviluppo della tecnologia per il cablaggio 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, è dotato di funzionalità integrate per la generazione di toni e per il tracciamento dei cavi. Rileva fino a due remoti di test e mappatura, fino a cinque ID remoti di rete 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 pulsanti luminosi per accedere a ciascuna funzione. L'unità remota si trova all'interno dell'unità principale. E' dotato di ulteriori accessori come la sonda CP15.



## CableMaster 600/650

CableMaster 600 è un tester per cavi di rete, telefonici e coassiali. Dotato di un jack RJ45 per cavi di rete e un connettore F per cavi coassiali, CableMaster 600 verifica la mappatura, determina la lunghezza del cablaggio e la distanza dai guasti. I risultati possono essere salvati e documentati usando il software per PC incluso. CableMaster 600 offre una moltitudine di funzioni per troubleshooting come tracciamento dei cavi, rilevamento dei collegamenti fino a 1 Gbit/s, test PoE e identificazione porte/presenze con ID remoti. CableMaster 650 include ulteriori accessori come la sonda CP 15.



## CableMaster 800/850

CableMaster 800 è un tester professionale per il cablaggio dotato di jack RJ45 e di connettore tipo F. Il CableMaster 800 verifica la mappatura, determina la lunghezza del cablaggio e la distanza dal guasto. I risultati possono essere salvati e documentati usando il software per PC incluso. Inoltre il CableMaster 800 offre diverse funzioni di diagnostica di rete per la risoluzione dei problemi come il cable tracing, il rilevamento dei collegamenti fino a 1 Gbit/s, il Ping, il network discovery, test PoE e molto altro. Il CableMaster 800 è ideale per testare e risolvere i problemi del cablaggio di rete (RJ45) e coassiale nelle reti attive. CableMaster 850 include ulteriori accessori, come la sonda CP 15.

