

CABLEMASTER 210

CU

Tester di continuità e di cablaggio compatto ed economico

CableMaster 210 è un tester di continuità e cablaggio economico e compatto per cavi Ethernet. Il tester portatile ergonomico è semplice da utilizzare, il suo ampio display mostra messaggi di facile comprensione. Fa parte dell'equipaggiamento di dotazione di base di ogni installatore.

Il test del cablaggio, rapido ed economico, è un must delle reti moderne per individuare rapidamente i guasti della rete. Inoltre, CableMaster 210 è lo strumento di test perfetto per pre-testare un cablaggio prima dell'effettiva misurazione di accettazione. Unici in questa classe sono l'ampio display retroilluminato e il generatore di toni incorporato.

CARATTERISTICHE

- Testate i cavi Ethernet per verificare la presenza di interruzioni, cortocircuiti e coppie separate con la semplice pressione di un pulsante.
- Test su cavi lunghi fino a 304m
- Supporto di 24 identificatori remoti
- Unità remota removibile
- Ampio display LCD retroilluminato con tutte le informazioni sul test, tra cui indicatore PASS/FAIL



INFORMAZIONI PER L'ORDINE

Codice articolo

226101

CableMaster 210

Kit di fornitura: 1 unità principale, 1 manuale

SPECIFICHE TECNICHE

Dimensioni	120 x 67 x 28mm
Peso con la batteria	120g
Alimentatore	2 x 1.5V AAA Alkaline
Protezione voltaggio	60VDC, 55VAC
Temp. in funzione	-10 – +50°C
Temp. a riposo	-20 – +60°C
Umidità	10% – 80%, senza condensazione
Lungh. cablaggio max.	304m
Mappatura	in accordo a TIA568

ACCESSORI

Sonda CP15 226007

Il Cable Probe CP15 è un rilevatore acustico di Softing IT Networks. Un segnale acustico indica la distanza dal cavo (solo per cavi non schermati) o dal connettore.

