

Distatore di cavi/cavo 1205cxB

TDR Time Domain Reflectometer / Analisi della rete / Test del cavo

Garantire che i clienti siano connessi alla rete è una priorità assoluta. Il TDR 1205CXB è lo strumento perfetto per guasti del cavo in rame rapidamente, facili e accurati.

La radiodetezione ha sviluppato l'analizzatore del cavo metallico da 1205CXB TDR, che rende i guasti del cavo rapidi e facili da rilevare.

La combinazione di un segnale molto pulito e a basso rumore e un grande display a colori produce tutti i controlli TDR sullo schermo con la punta delle dita, rendendolo uno dei più semplici da usare del settore.



facile da usare

Tutte le funzionalità TDR sono disponibili ai massimi livelli, senza la necessità di cercare schermi o menu aggiuntivi

Uno strumento rapido ed efficace per utenti nuovi ed esperti

Ridurre al minimo la formazione e ridurre i tempi e i costi

Segnale di rumore ultra pulito e basso

Identifica chiaramente i problemi dei cavi senza esplorare il rumore

Scansione automatica

Lascia che 1205CXB trovi l'errore

È possibile impostare la soglia di gravità per i problemi rilevati 1205CXB.

Funzioni di posizionamento del cursore automatico e manuale

Due cursori indipendenti: la distanza tra i cursori viene calcolata automaticamente quando il cursore cambia posizione, rendendo facile individuare il problema.

Calcolo DBRL automatico

Risparmia il tempo per trovare il fallimento più critico, eliminando la necessità di calcolare visivamente e/o calcolare manualmente le variazioni di impedenza del cavo.

Porta USB multiuso

Le porte USB di connettività avanzata rendono facile visualizzare ed esportare i dati e caricare la batteria

Opzioni di archiviazione a forma d'onda e flessibilità

Scegli se salvare la forma d'onda su una memoria USB o su una memoria a bordo
L'archiviazione a bordo può essere RAM volatile a breve termine o memoria flash permanente.

Salva la forma d'onda su un bastone USB come file di immagine BMP o un file BTR. Questi file sono compatibili con il software per PC WaveView™ di radiodetection "S facile da configurare, o offrono più opzioni per report, ordini di lavoro e altro ancora.

Software per PC WaveView™

Ispezionare e interpretare le forme d'onda di campo in modo più dettagliato che mai.

Crea report per clienti e uffici.

Pan e zoom per esaminare ogni dettaglio della forma d'onda, identificare e diagnosticare i guasti del cavo

È inoltre possibile aggiungere note per valutare i numeri di perdita di ritorno (DBRL) e errori corretti come gli errori VOP che si sono verificati nel campo.