

VTTEST13

CERCA CAVI CON GENERATORE DI TONI



MANUALE UTENTE

USER MANUAL

1. Introduzione

A tutti i residenti nell'Unione Europea

Importanti informazioni ambientali relative a questo prodotto



Questo simbolo riportato sul prodotto o sull'imballaggio, indica che è vietato smaltire il prodotto nell'ambiente al termine del suo ciclo vitale in quanto può essere nocivo per l'ambiente stesso.

Non smaltire il prodotto (o le pile, se utilizzate) come rifiuto urbano indifferenziato; dovrebbe essere smaltito da un'impresa specializzata nel riciclaggio. Rispettare le normative locali vigenti.

Per informazioni più dettagliate circa il riciclaggio di questo prodotto, contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio presso il quale è stato effettuato l'acquisto.

Grazie per aver scelto Velleman! Si prega di leggere il manuale prima di utilizzare il dispositivo. Se il prodotto è stato danneggiato durante il trasporto, non utilizzarlo e contattare il rivenditore.

Questo cerca cavi è progettato per identificare/rintracciare fili e cavi, senza danneggiare l'isolamento, e per testare la continuità consentendo il controllo di eventuali cortocircuiti o interruzioni.

Fare riferimento alle **condizioni di garanzia e qualità Velleman®** riportate alla fine del manuale.

2. Istruzioni di sicurezza

- I danni derivanti dall'inosservanza delle indicazioni fornite nel presente manuale non sono coperti da garanzia; il venditore non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni cagionati a cose o persone.
- Tenere questo apparecchio lontano da pioggia e umidità.
- Spegnerne sempre sia il trasmettitore che il ricevitore dopo l'uso.

3. Funzionamento



Non collegare mai i puntali di misura a cavi sotto tensione AC o DC.

• Test di continuità

- Posizionare il selettore su CONT
 - Collegare i coccodrilli all'estremità della coppia dei fili da testare.
 - Cortocircuitare l'altra estremità della coppia. Il LED CONT si accende se la resistenza del cavo non supera 10k Ω .
- Posizionare il selettore su TONE
 - Collegare i coccodrilli all'estremità della coppia dei fili da testare.
 - Usare il ricevitore per ricevere il segnale all'altra estremità. Quando il cerca cavi emette un segnale acustico significa che esiste continuità.
Regolare la sensibilità del ricevitore con la manopola "sensibilità".

• Rintracciare i cavi

- Posizionare il selettore su TONE.

- Collegare i coccodrilli all'estremità della coppia dei fili da testare o collegare il cavetto di test rosso alla coppia di cavi e quello nero a terra.
- Spostare il ricevitore vicino e lungo il cavo da rintracciare.
- **Verifica di una linea telefonica**
 - Il trasmettitore è dotato di un connettore che permette di verificare una connessione telefonica. La modalità di misurazione è la stessa, a condizione che si scollegi il cavo dalla linea telefonica.

4. Specifiche tecniche

Generatori di toni

Alimentazione	1 batteria da 9V (cod. 6LR61C , inclusa)
Segnale d'uscita	onda quadra, $\pm 5Vp-p$, 1,5kHz
Dimensioni	145 x 35 x 25mm
Peso	115g

Ricevitore

Alimentazione	1 batteria da 9V (cod. 6LR61C , inclusa)
Dimensioni	238 x 43 x 26mm
Peso	105g

Utilizzare questo dispositivo solo con accessori originali. In nessun caso Velleman nv ed i suoi rivenditori possono essere ritenuti responsabili di danni o lesioni derivanti da un uso improprio od errato di questo dispositivo.

Per ulteriori informazioni relative a questo prodotto e per la versione aggiornata del presente manuale, vi preghiamo di visitare il nostro sito www.velleman.eu.

Le informazioni contenute in questo manuale possono essere soggette a modifiche senza alcun preavviso.

© NOTA LEGALE

Questo manuale è protetto dai diritti di proprietà intellettuale di Velleman nv. Non è possibile riprodurre, duplicare e distribuire liberamente questo manuale indipendentemente o come parte di un pacchetto in formato elettronico e/o stampato senza l'autorizzazione esplicita di Velleman nv.

Garanzia di Qualità Velleman®

Velleman® ha oltre 35 anni di esperienza nel mondo dell'elettronica e distribuisce i suoi prodotti in oltre 85 paesi. Tutti i nostri prodotti soddisfano rigorosi requisiti di qualità e rispettano le disposizioni giuridiche dell'Unione europea. Al fine di garantire la massima qualità, i nostri prodotti vengono regolarmente sottoposti ad ulteriori controlli, effettuati sia da un reparto interno di qualità che da organizzazioni esterne specializzate. Se, nonostante tutti questi accorgimenti, dovessero sorgere dei problemi, si prega di fare appello alla garanzia prevista (vedi condizioni generali di garanzia).

Condizioni generali di garanzia per i prodotti di consumo:

- Questo prodotto è garantito per il periodo stabilito dalle vigenti norme legislative, a decorrere dalla data di acquisto, contro i difetti di materiale o di fabbricazione. La garanzia è valida solamente se l'unità è accompagnata dal documento d'acquisto originale.
- Futura Elettronica provvederà, in conformità con la presente garanzia (fatto salvo quanto previsto dalla legge applicabile), a eliminare i difetti mediante la riparazione o, qualora Futura Elettronica lo ritenesse necessario, alla sostituzione dei componenti difettosi o del prodotto stesso con un altro avente identiche caratteristiche.
- Le spese di spedizione o riconsegna del prodotto sono a carico del cliente.
- La garanzia decade nel caso di uso improprio, manomissione o installazione non corretta dell'apparecchio o se il difetto di conformità non viene denunciato entro un termine di 2 mesi dalla data in cui si è scoperto il difetto.
- Il venditore non è ritenuto responsabile dei danni derivanti dall'uso improprio del dispositivo.
- L'apparecchio deve essere rispedito con l'imballaggio originale; non si assumono responsabilità per danni derivanti dal trasporto.
- Il prodotto deve essere accompagnato da un'etichetta riportante i propri dati personali e un recapito telefonico; è necessario inoltre allegare copia dello scontrino fiscale o della fattura attestante la data dell'acquisto.

L'eventuale riparazione sarà a pagamento se:

- Sono scaduti i tempi previsti.
- Non viene fornito un documento comprovante la data d'acquisto.
- Non è visibile sull'apparecchio il numero di serie.
- L'unità è stata usata oltre i limiti consentiti, è stata modificata, installata impropriamente, è stata aperta o manomessa.

Distribuito da:

FUTURA ELETTRONICA SRL

Via Adige, 11 - 21013 Gallarate (VA) Tel. 0331-799775 Fax. 0331-792287 web site: www.futurashop.it Info
tecniche: supporto@futurel.com

Aggiornamento: 24/06/2011