

HOBBS SMART Digital Kabelsuch- und Testgerät Kit

| | |
|----------------------------|---------------|
| Artikelnummer | 13.01.3273 |
| Hersteller | HOBBS |
| Hersteller-Art.-Nr. | 256713D |
| EAN (Einzelstück) | 7630049618053 |



Der SMARTone & SMARTprobe Netzwerkkabel Tester & Tracker ist ein ausgezeichnetes Netzwerkinstallations- und Fehlersuchwerkzeug. Es nutzt die fortschrittliche digitale Signal-Technologie und findet und identifiziert verlegte Kabel mit einer hohen Präzision und einer hohen Geschwindigkeit. Dabei werden durch die Digital-Technik Rauschen und falsche Signale vermieden.

Das Geräteset beinhaltet neben dem SMARTone Tongenerator und dem SMARTprobe Kabelfinder auch einen Kabeltester, der die Kabelkontinuität, den Telefon-Service (Polarität) und die Verkabelung im Pin-zu-Pin-Verfahren überprüft.

- Nutzt digitale Signal-Technologie, vermeidet Rauschen und falsche Signale
- Findet und identifiziert zusammen mit dem Kabelsuchgerät verlegte Kabel schnell und mit hoher Präzision
- Identifiziert Kabel in einem Bündel oder vor einem Patchpanel
- Sendet digitale/analoge Töne in zwei Modi: Einfach-Ton und Wechsel-Ton
- SMARTprobe unterscheidet Tonsignalstärke in neun Stufen; zeigt das Ergebnis auf einer LED-Leiste und akustisch
- Bietet Pin-zu-Pin-Test zur Erkennung offener, kurzgeschlossener, verdrehter, gekreuzter und sonst fehl-verdrahteter Kabel
- Telefon-Service und Polaritätstest: +Polarität; -Polarität; Klingeln
- Auto Power-off und Batteriestatusanzeige
- Kompatibel mit dem IEEE802.3af Standard

SPEZIFIKATIONEN

SMARTone 256711D

Ausgangsspannung: 5V

Spannungsschutz: 100V (TEL Check)

Tonfrequenzen: SmarTone: Verschlüsseltes digitales Tonsignal 1kHz analoges Tonsignal

Stromversorgung: 9V Batterie; Stromverbrauch ist kleiner als 15mA

Automatische Abschaltung nach 30 min. ohne Nutzung

Abmessungen: 104 x 63 x 25 mm

Gewicht: 108g

SMARTprobe 256712D

Tonerkennung: Entdeckt digitale Töne vom SmarTone und 1kHz analoge Töne von anderen Tongeneratoren

Stromversorgung: 9V Batterie; Stromverbrauch ist ca. 45 bis max. 70mA

Manueller Stromschalter

Abmessungen: 205 x 35 x 33,5 mm

Gewicht: 100g

Technische Daten

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Hersteller | HOBBS |
| Produktgruppe | Messgeräte |
| Produkttyp | Kabeltester |
| Zubehör: Akku/Batterie optional | Nicht relevant |
| Zubehör: Akku/Batterie benötigt | Nicht relevant |