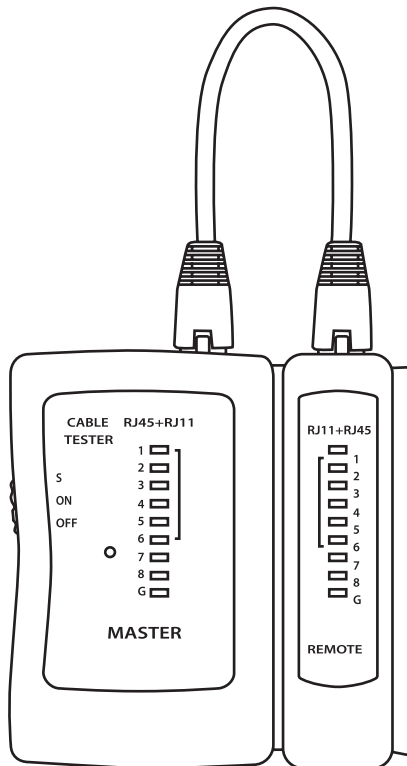


MAXWELL

DIGITAL MULTIMETERS

Product code :

25340



FUNKCIE:

Merací prístroj je navrhnutý na testovanie krútených sieťových vodičov, „1-8“ vodičov plus „G“ (uzemnenie), dokáže zistiť chybné zapojenie, prerušenie kábla alebo skratovanie niektorých žíl.

TESTOVANIE KRÚTENÝCH SIEŤOVÝCH KÁBLOV:

Zapnite merací prístroj „ON“ v tejto polohe automaticky testuje alebo do polohy „S“ v tejto polohe tak isto automaticky testuje, ale oveľa pomalšie. Po pripojení jedného konca sieťového kábla do hlavnej jednotky a druhého konca do kontrolnej jednotky sa postupne budú rozsvetovať jednotlivé diódy od „1“ až po „G“.

Kontrolky hlavnej jednotky:	1-2-3-4-5-6-7-8-G
Kontrolky na kontrolnej jednotke:	1-2-3-4-5-6-7-8-G (RJ-45)
	1-2-3-4-5-6----- (RJ-12)
	1-2-3-4----- (RJ-11)

ZISTENIE NESPRÁVNEHO ZAPOJENIA:

1. Ak je jeden z vodičov prerušený, napríklad č.3, potom bude svietiť kontrolka iba na hlavnej jednotke na kontrolnej jednotke nie.
2. Ak je chybné zapojenie a sú napríklad prehodené žily 2. a 4. potom na meracom prístroji budú svietiť nasledujúce diódy v tomto poradí:

Hlavná jednotka:	1-2-3-4-5-6-7-8-G
Kontrolná jednotka:	1-4-3-2-5-6-7-8-G

3. Ak sú skratované niektoré žily potom na hlavnej jednotke bude svietiť iba jedna dióda zatiaľ čo na kontrolnej jednotke budú svietiť aj tie ktoré sú s ňou v skrate.

UPOZORNENIA:

- S testerom káblov nie je možné testovať iné elektrické veličiny.
- Merací prístroj je napájaný 9V batériou, ak kontrolne diódy svietia slabšie je potrebné vymeniť napájaciu batériu.
- Testovací výsledok môže výrazne ovplyvniť ak nie sú úplne zasunuté káblkové koncovky do meracieho prístroja.
- Testovaný kábel pripojte k meraciemu prístroju iba vtedy ak nie je pripojený k žiadnemu inému zariadeniu (nevzťahuje sa na kontrolnú jednotku).