

Localisateurs de câbles et de disjoncteurs



TTLA1014 €€€

TESTEUR LAN ET MULTIMÈTRE NUMÉRIQUE 2-EN-1

- Récepteur avec pointe inductive isolée pour empêcher un court-circuit dans les conducteurs
- Identification de câbles, test de continuité, test de ligne téléphonique, test de ligne et identification tip/ring
- Pincettes crocodile pour les conducteurs non connectés et connexions modulaires pour branchement direct sur le câblage téléphonique et d'internet
- Tonalite continue/variable réglable
- Haut-parleur incorporé dans le récepteur
- Test des connexions modulaires RJ45 et RJ11
- Tests pouvant être effectués par 1 seule personne



TTLA1014	
Tension continue	600V
Tension alternative	600V
Courant continu	200mA
Courant alternatif	200mA
Résistance	20MΩ
Continuité	Signal sonore < 100Ω
Afmetingen	162 x 74.5 x 44mm (L x La x P)
Dimensions	308g
Cat.	Cat. II 1000V
Accessoires	Cordons de mesure, piles 9V, sacoche



Tester sans assistance le câblage dans l'armoire en connectant simplement les pincettes crocodile aux gaines aux prises de contact.



TTLA1015 €€€

LOCALISATEUR POUR FAISCEAUX DE CÂBLES & MULTIMÈTRE NUMÉRIQUE 2-EN-1

- Émetteur à afficheur LED bleu
- Récepteur à afficheur LED rouge
- 2 pincettes crocodile sur le récepteur (1 rouge et 1 noire)
- 17 pincettes crocodile sur l'émetteur (16 rouges et 1 noire)
- Résistance du conducteur 10KΩ max.



TTLA1015	
Tension continue	600V
Tension alternative	600V
Courant continu	200mA
Courant alternatif	200mA
Résistance	20MΩ
Continuité	Signal sonore < 100Ω
Dimensions	162 x 74.5 x 44mm (L x La x P)
Poids	308g
Cat.	Cat. II 1000V
Accessoires	Piles 9V, piles AAA, récepteur, étui, câbles, cordons de mesure, coffret