

Testeur de câble réseau 3-en-1

Pour la continuité & l'identification de ports

- teste les RJ45 de cat.5e, cat.6, cat.6A, cat.8.1
- teste la continuité de paire à paire (y compris de masse)
- détection de résistances anormalement élevées, par ex. des faux contacts
- affectation de ports pour localiser facilement jusqu'à 8 ports éloignés
- commande facile à 2 boutons
- fonctionnement à 1x pile AA (non comprise dans la livraison)
- boîtier en plastique noir
- dimensions : (L)125 x (P)112 x (H)27 mm
- **contenu de la livraison** : testeur de câble réseau 3-en-1, câble patch, prise femelle pour câble patch et 8 connecteurs à distance

Exemple d'utilisation :

- pour contrôler l'intégrité d'un câble Ethernet et faire un diagnostic rapide et précis de problèmes de câbles
- pour contrôler les courts-circuits, les circuits électriques ouverts et des erreurs de câblages
- pour contrôler les résistances élevées et chercher des ports éloignés

Adapté pour :

- personnel de service et de maintenance
- consultants informatiques et administrateurs systèmes



Produit	Modèle	Matière	Numéro de fabricant	Code
Testeur de câble	RJ45	plastique	WZ0076	11117846