

Analyseur digital Wifi avec afficheur LCD Pro

Cet analyseur est le premier analyseur Hot-Spot numérique du marché! Il permet de détecter ou de tester les réseaux Wifi sans l'utilisation d'un ordinateur.

- Puissance du signal
- Nom SSID
- Canal utilisé
- Mode de sécurité WEP/WPA



Hobbes

Réf.	Désignation
3431	Analyseur digital Wifi 802.11b et 802.11g Pro

Testeur de câbles RJ45

Ce testeur lan pour différents types de câbles est indispensable pour l'installation et le maintien de réseaux. Le VTLAN4 permet de tester la plupart des types de câbles téléphoniques et informatiques.

- Indication par LEDs
- Test câbles RJ-45, RJ-11 et RJ-12
- Module détachable pour câbles peu accessibles
- Exécute automatiquement les tests pour continuité, câblage ouvert, court-circuité et croisé



Réf.	Désignation
3435	Testeur de câbles Combo RJ45 / RJ11 / RJ12

Testeur de câbles RJ45 avec 8 récepteurs

Ce testeur Lan permet de tester jusqu'à 8 connexions réseaux simultanément.

- Indication par LEDs
- Test câbles RJ-45
- Modules détachables
- Exécute automatiquement les tests pour continuité, câblage ouvert, court-circuité et croisé



Hobbes

Réf.	Désignation
256777	Testeur réseaux RJ45 netfinder + 8 récepteurs

Pince à sertir professionnelle avec testeur réseau

- Pince à sertir Rj45 / Rj11 / Rj12
- Inclus dénudeur et cutter
- Testeur de câblage réseau avec indication par LED
- Exécute automatiquement les tests : de continuité, câblage ouvert, court-circuité et croisé
- Alimentation: 3x LR-44 (non incl.)



Hobbes

Réf.	Désignation
49081T	Pince à sertir professionnelle avec testeur réseau

Testeur de câble RJ45 Pro GIGA-X

Giga-X permet de tester vos câblages réseaux "OnLine", il affiche automatiquement la vitesse des produits actifs connectés sur le réseau.

- Indication par LEDs
- Affichage des vitesses supportées par le réseau
- Affichage de l'état et la longueur des liaisons
- Exécute automatiquement les tests pour continuité, câblage ouvert, court-circuité et croisé



Hobbes

Réf.	Désignation
3437	Testeur de câble RJ45 pro Giga X

Testeur de câble pro LAN Smart

Appareil de contrôle de câble RJ45 multifonctionnel. Il permet de tester des câbles UTP ou STP cat 5 ou 6.

- Indication sur écran LCD
- Affichage de la longueur des liaisons
- Exécute automatiquement les tests pour continuité, câblage ouvert, court-circuité et croisé
- Module amovible pour tester des câbles posés



Hobbes

Réf.	Désignation
3436	Testeur de câble RJ45 pro LAN Smart

Testeur ethernet LANSmart Pro récepteurs multiples

Il affiche toutes les caractéristiques de votre réseau et montre tous les défauts. Offre un grand degré de précision lors de la mesure de longueur de câble et permet de localiser les problèmes.

- Test: le type de câblage, continuité, court-circuit, longueur de câble...
- Indication sur écran LCD et bip
- Résultat des câblages sous format de schéma
- Mesure paires torsadées, droites ...Cat5 et Cat6
- Mesure longueurs / défauts des câbles téléphones et coaxiaux



Hobbes

Réf.	Désignation
256003PRO	Testeur ethernet LANSmart Pro récepteurs multiples

Multimètre numérique 3"1/2 avec test câble LAN

Modèle très complet, livré avec testeur de câble téléphonique et LAN

- Mesures de tensions AC et DC jusqu'à 750/1000V
- Mesures de courants AC et DC: jusqu'à 20A
- Mesures de capacité: de 2000pF à 20µF
- Testeur de câble sous tension
- Module amovible pour le test de câbles
- Testeur câble LAN/téléphonique RJ45, RJ11
- Protection contre les surcharges
- Fonction auto power off
- Test de transistors, diodes et continuité



Réf.	Désignation
13829V2	Multimètre numérique 3"1/2 avec test câble LAN

Testeur de câble actif avec afficheur LCD NETmapper

Le NETmapper Pro est un outil unique et souple pour les administrateurs de réseau professionnels pour vérifier rapidement la connectivité du réseau et obtenir les informations essentielles pour le dépannage.

- Identifie la vitesse du réseau : 10/100/1000Mbps
- Fonction Ping
- Liste les PCs (adresse ip, nom et adresse MAC)
- Fonction "Port Finder" : indique le port utilisé sur le Switch



Hobbes

Réf.	Désignation
2565850PRO	Testeur actif réseaux afficheur LCD + 4 rec. Pro

Testeur de câble actif avec afficheur LCD NETmapper

Il affiche toutes les caractéristiques de votre réseau et montre tous les défauts. Offre un grand degré de précision lors de la mesure de longueur de câble et permet de localiser les problèmes.

- Type de câblage, continuité, court-circuit, longueur de câble...
- Indication sur écran LCD et bip
- Résultat des câblages sous format de schéma
- Mesure paires torsadées, droites ...Cat5 et Cat6



Hobbes

Réf.	Désignation
256850	Testeur de câble actif avec afficheur LCD netmapper

Testeur de fibre optique ST/SC/FC/FDDA infra rouge

Un rayon laser rouge est visible à travers la fibre, et les défauts réfléchissent le laser en produisant un halo rouge au niveau de la zone concernée.

- Wavelength: 650nm
- Connecteurs: ST,SC,FC,FDDA
- Jusqu'à 3km
- Single ou multi-mode (avec connecteurs 1.25 et 2.5mm)
- Fonctionne avec 2 piles LR03 (non incluses)



Hobbes

Réf.	Désignation
3445	Testeur de fibre optique ST/SC/FC/FDDA infra rouge

Testeur PoE finder - contrôle des liaisons PoE

Le nouveau PoE finder de Hobbes permet à l'administrateur du réseau de mettre en évidence, en quelques secondes, la présence de courant dans un câble réseau. Protégez les anciens appareils, détectez rapidement et facilement les conduits de courant électrique. L'utilisation du PoE finder est un jeu d'enfant, connectez simplement au PoE finder le câble du réseau à vérifier et l'écran à LED correspondant s'illumine dans le cas où une tension subsiste au niveau du câble.

- 1 Connecteur RJ45 Mâle
- 1 Connecteur RJ45 Femelle



Hobbes

Réf.	Désignation
256300	Testeur PoE finder - contrôle des liaisons PoE