

# HOBBS Kit NETmapper Pro & SmartProbe

<b>Numéro d'article</b>	13.01.3274
<b>Constructeur</b>	HOBBS
<b>Référence constructeur</b>	256850PK
<b>EAN (pièce unique)</b>	7630049618060

Hobbes  
INNOVATION



**Hobbes NETmapper Pro est un testeur de réseau multifonction pratique. Il s'agit d'un testeur tout-en-un, un outil très précieux pour les administrateurs réseau professionnels, pour accéder rapidement aux compétences réseau, obtenir des informations pour le dépannage et la responsabilité. Il peut effectuer des tests Online / Offline et tester les lignes de téléphone.**

En mode test Online, il fonctionne comme un terminal. À l'aide de ping, il trouve les périphériques réseau, répertorie les noms IP et les adresses MAC des périphériques et identifie tous les composants connectés au réseau, y compris les routeurs, imprimantes, PC, etc.

En mode de test Offline, il fonctionne comme un testeur de câbles professionnel. Le Hobbes NETmapper Pro dispose également d'un générateur de ton numérique numérique et d'une fonction de recherche de port pour suivre et identifier les câbles. En combinaison avec SMARTprobe, des lignes peuvent être trouvées et suivies.

- La fonction de générateur de tonalité envoie un signal de tonalité de 1 kHz avec 4 tonalités à tous les fils.
- SMARTprobe trouve et identifie les câbles rapidement et précisément avec la sonde de test.
- SMARTprobe montre clairement la puissance de réception du signal audio en qualité audio numérique sur une échelle de LED à 9 chiffres.
- L'affichage LED et le haut-parleur peuvent être utilisés comme indicateurs pour l'identification des câbles.
- Le test PoE détermine les appareils et la tension.
- Indicateur de batterie faible et arrêt automatique pour le mode d'économie de batterie.
- Teste la tension des lignes téléphoniques.

## CARACTÉRISTIQUES:

Affichage: LCD

Type de connecteur: RJ-45

Précision:  $\pm 2$  m pour moins de 10 m, 5% pour plus de 10 m

Plage de test de longueur de câble: 1 à 300 m

Détection de paires séparées: minimum 1,5 m

Générateur de tonalité: tonalité simple / double

Température de fonctionnement: 0° à 50° C

Température de stockage: -30° à 50° C

Humidité: 10% à 90%

Dimensions de l'unité principale: 110 x 78 x 31 mm

Dimensions de l'unité Remote: 44 x 32 x 28,5 mm

Poids: 145g

Piles: piles alcaline AAA (4 pièces)

### Caractéristiques techniques

Constructeur	HOBBS
--------------	-------

Groupe de produits	Testeur
--------------------	---------

Types de produits	Testeur de câbles
-------------------	-------------------

Accessoires : Batterie/batterie rechargeable nécessaire	Micro batterie (AAA), 04x
---	---------------------------

Poids	318.2 g
-------	---------

Hauteur du colis	80 mm
------------------	-------

Largeur du colis	160 mm
------------------	--------

Profondeur du colis	280 mm
---------------------	--------

Poids du paquet	0.673 kg
-----------------	----------