

# HOBBS Testeur de réseaux GIGA-X

<b>Numéro d'article</b>	13.01.3345
<b>Constructeur</b>	HOBBS
<b>Référence constructeur</b>	256800
<b>EAN (pièce unique)</b>	7630049617865

Hobbes<sup>®</sup>  
INNOVATION



GIGA-X est à la fois un testeur de câble On-Line et un testeur de statut réseaux pour les réseaux 10/100/1000!

Fonctions:

- Par simple pression, vérifiez l'état des connexions et des composants, mesurez la longueur des câbles ainsi que les erreurs!
- Test on-line du mode de fonctionnement des composants du réseau connectés
- Test automatique de la vitesse des connexions
- Identification des câbles rompus et en court-circuit connectés aux composants du réseau
- Reconnaît le 10/100/1000BASE-T
- Mesure de la longueur des paires (en mètres)
- Identification des câbles croisés
- Commutation automatique entre le mode émetteur et récepteur
- Affichage de statut de batterie
- Auto diagnostique lors de la mise en route

Spécifications:

- Ecran: LED & LED alphanumérique
- Connexion: RJ45
- Exactitude des mesures:  $\pm 2m$  pour un câble d'au moins de 10m de longueur
- Longueur maximale de mesure: On-line 110m / Off-line 150m
- Température d'opération: 0°C -50°C / Température de stockage: -30°C -50°C
- Humidité: 10% -90%
- Dimensions: 82 x 138 x 32 mm
- Alimentation: 4 x AAA Alcaline
- Poids: 125 g

## Caractéristiques techniques

Constructeur	HOBBS
Groupe de produits	Testeur
Types de produits	Testeur de câbles / réseau
Catégorie de batterie	batteries pour appareil
Nombre de piles/accus	4 pièces
Type de pile/accu	AAA
Pile/accu	requis(e), non inclus(e)
Technologie de pile/accu	Alcaline
Température de fonctionnement min.	0 °C
Température de fonctionnement max.	50 °C
Hauteur	138 mm
Largeur	82 mm
Profondeur	32 mm
Poids	125 g
Hauteur du colis	70 mm
Largeur du colis	100 mm
Profondeur du colis	200 mm
Poids du paquet	0.235 kg