

HOBBS SMARTone Appareil de recherche de câbles numérique générateur de tonalité

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Numéro d'article | 13.01.3272 |
| Constructeur | HOBBS |
| Référence constructeur | 256711D |
| EAN (pièce unique) | 7630049618046 |

Hobbes
INNOVATION



Le testeur et traqueur de câble réseau SMARTone est un excellent outil d'installation et de dépannage du réseau. Il utilise la technologie de signal numérique avancée et trouve et identifie les câbles installés avec une grande précision et une vitesse élevée. La technologie numérique empêche le bruit et les signaux incorrects.

- Utilise la technologie du signal numérique, évite le bruit et les faux signaux
- Recherche et identifie les câbles posés avec le localisateur de câbles rapidement et avec une grande précision
- Envoie des tonalités numériques / analogiques en deux modes: tonalité unique et tonalité alternée
- Fournit un test broche à broche pour détecter les câbles ouverts, court-circuités, torsadés, croisés et autrement mal câblés
- Arrêt automatique et affichage de l'état de la batterie
- Compatible avec la norme IEEE802.3af

Puissance de sortie: 5V

Protection de tension: 100V (TEL Check)

Fréquences de tonalité: SmarTone: Signal de tonalité numérique codé Signal de tonalité analogique 1K Hz

Alimentation et durée de vie: pile carrée 9V; la consommation d'énergie est inférieure à 15mA

Arrêt automatique: Arrêt automatique après 30 min.

Dimensions: 104 x 63 x 25 mm

Poids: 108g

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------|-------|
| Constructeur | HOBBS |
|--------------|-------|

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

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

| | |
|-------|---------|
| Poids | 112.2 g |
|-------|---------|

| | |
|------------------|-------|
| Hauteur du colis | 40 mm |
|------------------|-------|

| | |
|------------------|--------|
| Largeur du colis | 110 mm |
|------------------|--------|

| | |
|---------------------|--------|
| Profondeur du colis | 170 mm |
|---------------------|--------|

| | |
|-----------------|----------|
| Poids du paquet | 0.218 kg |
|-----------------|----------|