

BOBE
PROFISYSTEMELEKTRONIK**Multi-récepteur / interface clavier USB, Type: BOX****Données de commande**

N° commande	498975 BOX
GTIN	2050001860293
Classe d'article	49H

Description**Exécution:**

Signal sonore et LED pour confirmation de la réception sur le récepteur. Possibilité de recevoir 99 émetteurs max.

Le système Bobe permet une transmission sans fil de données de mesure par simple pression d'une touche sur le PC.

Multi-récepteur pour différents systèmes radio. Réception d'instruments de mesure avec émetteur intégré, tels que i-wi (Mahr) ou Bluetooth Sylvac. Il est possible de recevoir jusqu'à 8 émetteurs.

Livraison:

Avec câble USB.

Remarque(s):

Lors de la commande de l'émetteur ou du récepteur, indiquer la fréquence désirée.

Fréquences disponibles: 433,920 MHz 434,075 MHz 434,600 MHz 434,700 MHz 868,300 MHz 868,6625 MHz 869,2125 MHz 869,2750 MHz 869,3625 MHz 869,750 MHz 869,800 MHz 869,9250 MHz

Description technique

Application radio	HID (Human Interface Device)
-------------------	------------------------------

Interface	Système radio i-wi MAHR
Interface	Interface Bluetooth
Type de produit	Récepteurs

Accessoires

Emetteur Type S1	498966 S1
Emetteur Type S4E	498966 S4E
Emetteur Type S11E	498966 S11E
Emetteur Type S16E	498966 S16E