



SIMONS VOSS

Matériau du boîtier : plastique

Couleur du boîtier : gris

Nombre de DEL : 4

Température de fonctionnement : de -5°C à +40°C

Température de stockage : de -20°C à +60°C

Programmateur pour composants actifs :

Pour la programmation et la lecture des composants de fermeture actifs. Dans sa dernière version (le SMARTCD2.G2) dispose du Bluetooth standard 5.0 pour une communication avec les smartphones/tablettes (IOS/Android)

Type de batterie Batteries Li-Ion-manganèse (intégrées)

Port USB Mini-USB

Profils pris en charge : profils SPP Serial Port, transmission série de données

Émissions de radio :

- SRD 25 kHz (fL>10 kHz, fH<40 kHz) -28,5 dBμA/m (10 m distance)

- BLE 2402 MHz - 2480 MHz 0 dBm

Poids (batteries comprises) : 95 g

Programmateur pour composants DESFIRE :

L'appareil de programmation SmartCD MP est nécessaire pour programmer et lire les fermetures passives, y compris les SmartCards/SmartTags MIFARE® DESFire® et MIFARE® Classic.

Profils pris en charge : SPP Serial Port Profile, transmission de données en série

Émissions de radio : RFID 13,560006 MHz - 13,560780 MHz 1,04 dBμA/m (3 m distance)

Caractéristiques

Indice de protection	IP20
Dimensions	112 x 63 x 22 mm

Références

Référence	Compatibilité	Prix HT
BC30480	Actifs	3 693,02 €
BC30481	DESFIRE	3 693,02 €