



- Lecture et écriture d'étiquettes électroniques RFID quelque soit l'endroit
- handheld avec antenne HF
- système d'exploitation Microsoft Windows CE 5
- lecteur de code à barres 2D (lit des codes à barres 1D et 2D)
- y compris logiciel RFID TURCK TW-HF pour la lecture et l'écriture d'étiquettes électroniques
- Un logiciel d'application spécifique client peut être réalisé sur demande.
- avec interface radio bluetooth
- mode de protection IP65
- y compris poignée pistolet, station docking avec alimentation, câble USB
- En option sur demande: WLAN, 4400 mAh accu et Software-Development-Kit (SDK)

Type	PD-IDENT-HF-S2D-RBTW
No. d'identité	7030539
Température ambiante	-20...+50 °C
Transmission de données	accouplement inductif
Fréquence de fonctionnement	13,56 MHz
Normes radio et protocole	ISO 15693
Puissance de sortie	250mW
Caractéristiques d'appareil	XScale, 624 MHz
Speicher	1GB Flash ROM; 256MB RAM
Afficheur	3.7", 480 x 640, Afficheur à écran tactile
Clavier	55 Touches
Capacité d'accumulateur	3300 mAh
Communication par	Bluetooth Class II
Logiciel inclus	Logiciel RFID Turck, SDK disponible gratuitement
Système d'exploitation	WinCE
Code à barres	2D Imager (lit des codes à barres 1D et 2D)
Type de raccordement Docking station	USB (en série)
Dimensions	260x 100x 42mm
Matériau de boîtier	plastique, noir
Type de protection	IP65
Homologations	CE; FCC Id: GM3HFT2G2; IC Id: 2739D-HFT2G2
Quantité dans l'emballage	1

Accessoires

Type	No. d'identi- té		Dimensions
PD-IDENT-TW-ETHER- NET	7030544	câble d'adaptateur Ethernet	
PD-IDENT-TW-RS232	7030554	câble d'adaptateur RS232	
PD-IDENT-TW-3300	7030517	accu de rechange 3300 mAh	
PD-IDENT-TW-4400	7030518	accu de rechange 4400 mAh	
PD-IDENT-TW-STYLUS	7030550	stylets de réserve (5 pièces)	
PD-IDENT-TW-STY- LUS-HOLDER-KIT	7030549	fixation de stylet	
PD-IDENT-TW-POUCH	7030548	pochette portative	