



- uitlezen en beschrijven van RFID-data-dragers, ongeacht de plaats
- handheld met HF-antenne
- operating system Microsoft Windows CE 5
- 2D barcode-scanner (leest 1D en 2D barcodes)
- incl. TURCK RFID TW-HF software voor het lezen en schrijven van data
- klantspecifieke toepassingssoftware kan op aanvraag worden gerealiseerd.
- met bluetooth-radio-interface
- beschermingsgraad IP65
- incl. pistoolgreep, dockingstation met voeding, USB-kabel
- optioneel op aanvraag: WLAN, 4400 mAh accu en Software-Development-Kit (SDK)

Type	PD-IDENT-HF-S2D-RBTW
Ident no.	7030539
Omgevingstemperatuur	-20...+50 °C
Datatransmissie	inductieve koppeling
Arbeidsfrequentie	13,56 MHz
Radio- en protocolnormen	ISO 15693
Uitgangsvermogen	250mW
Eigenschappen apparaat	XScale, 624 MHz
Speicher	1GB Flash ROM; 256MB RAM
Display	3.7", 480 x 640, Touch screen-display
Klavier	55 Toetsen
Accucapaciteit	3300 mAh
Communicatie via	Bluetooth Class II
Meegeleverde software	Turck RFID software, SDK gratis beschikbaar
Operating system	WinCE
Barcode	2D imager (leest 1D en 2D barcodes)
Aansluittype docking station	USB (serieel)
Afmetingen	260x 100x 42mm
Materiaal behuizing	kunststof, zwart
Beschermingsgraad	IP65
Certificaten	CE; FCC Id: GM3HFT2G2; IC Id: 2739D-HFT2G2
Hoeveelheid in de verpakking	1

Toebehoren

Type	Ident no.		Afmetingen
PD-IDENT-TW-ETHER-NET	7030544	Ethernet-adapterkabel	
PD-IDENT-TW-RS232	7030554	RS232-adapterkabel	
PD-IDENT-TW-3300	7030517	reserve-accu 3300 mAh	
PD-IDENT-TW-4400	7030518	reserve-accu 4400 mAh	
PD-IDENT-TW-STYLUS	7030550	reservestiften (5 stuks)	
PD-IDENT-TW-STYLUS-HOLDER-KIT	7030549	stifthouder	
PD-IDENT-TW-POUCH	7030548	draagtas	