



- uitlezen en beschrijven van RFID-data-dragers, ongeacht de plaats
- handheld met UHF-antenne
- operating system Microsoft Windows CE 5
- klantspecifieke toepassingssoftware kan op aanvraag worden gerealiseerd.
- 2D barcode-scanner (leest 1D en 2D barcodes)
- met WLAN 802.11b/g en Bluetooth-radio-interface
- beschermingsgraad IP65
- incl. pistoolgreep, dockingstation met voeding, USB-kabel
- optioneel op aanvraag: 4400 mAh accu en Software-Development-Kit (SDK)

Type	PD-IDENT-UHF-S2D-RWBTW-868
Ident no.	7030552
Omgevingstemperatuur	-20...+50 °C
Datatransmissie	elektromagnetisch wisselveld
Arbeidsfrequentie	868 MHz
Radio- en protocolnormen	ISO 18000-6C EN 300220 EN 302208 EPCglobal Gen 2
Uitgangsvermogen	500mW (ERP), regelbaar
Antennepolarisatie	lineair horizontaal
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, WLAN 802.11b/g
Meegeleverde software	OEM demosoftware, 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
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	