

# 2015 RF433 MHz draadloze draagbare Inventarisatie Terminal Industriële PDA

## Kenmerken:

2015 RF433 MHz draadloze draagbare Inventarisatie Terminal Industriële PDA

Geschikt voor het totale proces van de goederencirculatie inclusief ontvangst, de scheepvaart, inventarisatie, verlies rapport, replenishment etc;

Ondersteuning productinformatie downloaden, past automatisch de producten en de naam tonen product na scannen van de barcode;

Draadloze versie: draadloze en opslag technologie, geen beperking van de afstand;

2,8 inch kleurenscherm, menu met voor eenvoudige bediening;

2800mA super capaciteit van de batterij zorgt voor een lange werktijd;

## Specificatie:

Prestatiekenmerken	
Lichtbron	650nm laser
Scan Model	Enkele lijn
Scan breedte & amp; veld	220mm / 0 ~ 250mm (0,33 mm, PCS 90%)
Interface	Standaard configuratie mini USB-ontvanger; RS232 en PS2 optioneel
Scansnelheid	48 ± 2 scan / seconde
Error Rate	1 / 5.000.000
Werken manier	getriggerde of automatische (continue modus) scanning
Scanhoek	Helling 30 ° / Roll 65 ° / Yaw 55 °
Ondersteunde barcodes	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, Code 128, EAN128, Codaber, Industoal 2van 5, schutblad 2of5, Matrix 2of5, MSI etc.
Indicator	Pieper, LCD-display
Uiterlijke kenmerken	
Scherm	2,8 inch, 10 * 10 regels; resolutie: 320 * 240
Afmeting	Terminal: 160x68x29mm; Ontvanger: 52x20x10mm
Materiaal	ABS + silica
RAM	16M
Kleur	Zwart of grijs
Communicatie Kenmerken	
Frequentie	433MHZ
Modulatie	GFSK
Transmissie Afstand	Visual hemelsbrede afstand 300 meter (Max)
Overdrachtssnelheid	200Kbps
Elektrische Kenmerk	
Batterij	Li-batterij (3.7V, 2800mAh)
EMI / RFI:	CE & amp; FCC DOC naleving
Werkende Stroom	50mA
Milieu	
Operatie Temperatuur	0 graden C ~ 45 graden C
Temperatuur bij opslag	-20 Graden C ~ 60 graden C
relatieve vochtigheid	5% ~ 95% (niet condenserend)
omgevingslicht	Max 5,000Lux

Bestelinformatie	
OCBS-D007	433MHZ draadloze draagbare Inventarisatie Terminal
OCBS-D107	USB-kabel Portable Inventarisatie Terminal

**Details van het product:**



**Relevante documenten:**

Wilt u meer product inf wetenormatie?Alsjeblieft Klik hier.

[Specificatie](#)

[User's Manual](#)

[OCBS-D007 ontvanger driver 64bits](#)

[OCBS-D007 ontvanger driver 32bits](#)

[OCBS-D007 PC Applicatie](#)

[OCBS-D007 SDK \(DLL2.0\)](#)