

Handdatenterminal – 3433 / 3440



Frontansicht Handdatenterminal mit zusätzlicher ELAM-Software (STAMA-Nr. 3433)



Sturz- Staub- und Spritzwasserschutz nach IP67

Umfangreiches Zubehörprogramm:



KFZ-Halter



Dual-Charger



Ladeschale mit USB

Technische Details		Beschreibung
Gewicht	570g	<ul style="list-style-type: none"> Schlankes, ergonomisches Gehäuse Großes Display Integrierte Digitalkamera mit Autofokus und Blitz Vielfältige Einsatzmöglichkeiten insbesondere bei mobilen Anwendungen Integrierter Scanner/Imager für 2-D und 1-D Codes Dateneingaben über die Tastatur oder Touchdisplay Integrierter GPS-Empfänger EDGE / GPRS / GSM / WLAN / BlueTooth
Maße (LxBxH)	242 x 87 x 49 mm	
CPU	Marvell PXA320 624MHz	
Speicher	RAM 128 MB, F-ROM 128 MB	
Betriebssystem	Microsoft® Windows® CE	
Display	Transflekatives TFT-Farb-Touchdisplay	
Scanner	C-MOS-Imager (1-D und 2-D Codes)	
Tastatur	30 Tasten	Erweiterungen <ul style="list-style-type: none"> Ladegerät Dual-Charger mit Netzteil Ladeschale mit USB KFZ-Halterung mit Ladegerät Lithium-Ionen Akku ELAM-Terminal Software
Schnittstellen	Infrarot, USB, Bluetooth, Wlan, Karteneinschub (Micro-SD)	
Digital-Kamera	2,0 MPixel C-MOS mit Autofokus und LED-Blitz	
Umgebungstemperatur	-20 - 50°C	Einsatzgebiete <p>Durch das Betriebssystem Windows CE lässt das Handdaten-Terminal durch individuelle Software erweitern.</p> <ul style="list-style-type: none"> mobile Datenerfassung Visualisierung von Arbeitsschritten Prozessoptimierung in der Kommissionierung
Barcode-Typen	1D-, Stacked- und Matrix-Codes	
Akkutyp	Lithium-Ionen-Akku (7.4V / 2,000mAh)	

STAMA-Artikel-Nr.	3433	Handdaten-Terminal - HDT Casio DT-X30 GR-30C mit 1 Akku
STAMA-Artikel-Nr.	3434	Zubehör Handdatenterminal Casio – Dockingstation mit USB, Ladecradle und Netzteil
STAMA-Artikel-Nr.	3440	Handdaten-Terminal Casio DT-X8-20E