

MOBILES GERÄT PM450

PM450 | Ultra-robustes Handheld, das jeder Belastung standhält

■ Bedienungsfreundliche Funktionen

Die angenehme und bedienerfreundlichen Funktionen erleichtern und beschleunigen die Arbeit im rauen Arbeitsumfeld. Weiter verfügt es über die aktuellsten Technologien und ist somit unschlagbar, wenn es um das Barcode-Scannen im Lagerbereich geht.

■ Maximale Leistung und Geschwindigkeit

Das mobile Gerät bietet Ihnen ein Höchstmaß an Leistung und Geschwindigkeit für Ihre Außendienstmitarbeiter, aufgrund des Einsatzes neuester Mikroprozessoren.

■ Austauschbare Tastatur

Die zwei verschiedenen Tastaturen - 32 Tasten numerisch / umschaltbar alphanumerisch & 56 Tasten voll-alphanumerisch sorgen für optimale Bedienerfreundlichkeit für jedes Einsatzgebiet. Das Austauschen der Tastaturen kann einfach und schnell vorgenommen werden.

■ Größte Widerstandsfähigkeit

Der PM450 überlebt eine Vielzahl an Stürzen aus bis zu 1,8 m Höhe bei jeder Betriebstemperatur und in allen rauen Umgebungen. Das Handheld ist außerdem mit GPS und einer 5-Megapixel-Farbkamera mit LED-Blitz ausgestattet.

■ Vielfache Dateneingabe-Optionen

Das Handheld Terminal verfügt über einen integrierten Mid-Range 1D-Laser, einen Standard-Range 1D/2D Imager und einen Extra-Range 1D/2D Imager und ist somit für jedes Nutzungsgebiet gewappnet.



MOBILES GERÄT PM450

Physikalische Eigenschaften

Größe (B x H x T)	212,5 mm x 80,2 mm x 39,25 mm
Gewicht	468 g w / Mid / STD Scanner & STD Batterie 508 g w / Mid / STD Scanner & EXT Batterie 516 g w / Extra-Long-Range Scanner & STD Batterie 556 g w / Extra-Long-Range Scanner & EXT Batterie
Display	3.5 in, 240 x 320 Pixel (QVGA) TFT-LCD 3.5 in, 480 x 640 Pixel (VGA) TFT-LCD VGA: bei Tageslicht lesbar, großer Betrachtungswinkel
Batterie	3,120 mAh Li-Ion austausch- und aufladbar Erweitert: 5,200 mAh Li-Ion austausch- und aufladbar
Tastaturen	32 Tasten numerisch / umschaltbar alphanumerisch und 56 Tasten voll-alphanumerisch
Kamera	5-Megapixel-Autofokus-Kamera mit Blitz

Leistungsmerkmale

Mikroprozessor	TI - Cortex A8 Processor @ 1 GHz
Betriebssystem	Windows Embedded CE 6.0 Professional Windows Embedded Handheld 6.5 Professional Google Android 4.2.2 Jellybean
Speicher	Memory: 512 MB RAM ROM: 1 GB NAND Flash ROM micro SD-Karte bis zu 32 GB SDHC

Benutzerumgebung

Temperatur	Betrieb: - 20 bis 60 °C
	Lager: - 40 bis 70 °C
Luftfeuchtigkeit	95 % nicht kondensierend
Sturzfestigkeit	1,8 m
Schutzart	IP65 (Regen und Staub)

Drahtlose Funkoptionen

WWAN	UMTS Frequenzen: 800, 900, 1900, 2100 Mhz GSM/GPRS Frequenzen: 850, 900, 1800, 1900 Mhz Technologie Klasse UMTS: 3.9 G HSPA+ Max Max. Geschwindigkeit: Uplink – 5.76 Mbps; Downlink – 14.4 Mbps
WLAN	IEEE 802.11 a/b/g/n Datenrate 11, 54 Mbps und 72.2 Mbps
Sicherheit	WEP, WPA, WPA2 u.v.m.
Zertifizierung	PEAP / MS-CHAPv2, EAP-TLS, CCX
Bluetooth	Class II, Ver. 2.1 + EDR
GPS	Stand-Alone GPS, Assisted GPS

Datenerfassung Eigenschaften

1D Mid-Range Laserscanner	Lesereichweite bis zu 2,5 m
1D/2D Standard-Range Imager	Lesereichweite bis zu 381 mm
1D/2D Extra-Long-Rang Imager	Lesereichweite bis zu 11 m
Standard-Kommunikation	High-Speed USB 2.0
Audio Support	VoIP, Mikrofon, Lautsprecher, Headset Jack (3,5 mm)

Der Inhalt dieser Broschüre wurde auf der Grundlage des „aktuellen Stands“ des Produktes geschrieben. Wir behalten uns das Recht vor, die Details ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Zubehörteile



Ersatzstift



Handschlaufe



Display Schutzfolie



1-fach Cradle



4-fach Cradl

www.l-mobile.com

L-mobile solutions GmbH & Co. KG
Im Horben 7
71560 Sulzbach an der Murr

T +49 (0) 7193 93 12-0
F +49 (0) 7193 93 12-12
info@l-mobile.com

