

Getac

Rugged Mobile Computing Solutions



PS336

Fully Rugged Handheld

- 3,5-Zoll-TFT-LCD, VGA (480 x 640)
Bei Sonnenlicht ablesbarer 600 Nits-QuadraClear®-Bildschirm
- Optionales 3,5G-WWAN
(HSPA+/UMTS/EDGE/GPRS/GSM)
- Hohempfindliches SiRFstarIV™-GPS
- Optionaler FlexiConn™ 1D-Barcodeleser/
Bluetooth mit hoher Reichweite/
13,56 MHz-RFID-Leser



1D-Barcodeleser



RFID-Leser oder
Bluetooth mit hoher
Reichweite





Spezifik

<p>Betriebssystem: Windows® Embedded Handheld 6 Windows® Embedded Handheld 6</p> <p>Computerplatte: TI AM3715 1GHz</p> <p>Bildschirm: 3,5-Zoll-TFT-LCD, VGA (480 Bei Sonnenlicht ablesbarer 6 Druckempfindlicher Touchscr</p> <p>Kapazität &: 512 MB-MDDR 256 MB-NAND-Flash und 8GB-</p> <p>Tastentast: Mobiltelefon Tastatur</p> <p>Erweiterungs: FlexiMonn Micro SDHC (bis zu 32 GB)</p> <p>E/A-Schnittste: 1 x Serieller Port (9-polig) 1 x USB-OTGent 2.0 und Host 1 x Mikrofon 1 x Lautsprecher 1 x DC-Eingang 1 x Docking-Anschluss (4-pol)</p> <p>Kommunikationsstellen: Optionales 3,5 G-WWAN (HSPA+ 802.11 b/g/n Bluetooth (v2.0+EDR Klasse 2 GPS (mit interner Antenne)</p> <p>Software: Microsoft Internet Explorer Microsoft® Office Mobile 2 Windows® Office Outlook Mc Windows® Media Player Mobi Microsoft ActiveSync 4.5 z</p> <p>Stromversorgung: AC-Netzteil (24W; 12V/2A, Intelligenter Lithium-Ion (bis zu 12 Stunden Betrie Ladezeit: Ruhezustand, ci LifeSupport™-Akkutäuschte</p> <p>Abmessungen (Gewicht): 89 x 30 x 178 mm 530 g (ohne 3G-Modul)</p> <p>Merkmale zum FGPS: SiRFstarIV 5 Megapixel-Autofokuskam e-Kompass Höhenmesser Optionaler 13,56 MHz-RFID Smartcard-Leser Smartcar 14443 A/B-konform)</p>	<p>GPS-Sensorspez: Chipsatz: TM5RFstarIV Empfängertyp: L1 (C / A Kanäle: 48-Kanal-Verfol Aktualisierungsrate 1 f Horizontale Genauigkeit i) Autonom: 2.5 m ii) DOP: 50 m Kaltstartzeit: Durchs Heißstartzeit: Durchs Aktualisierung: Durcl</p> <p>Robustheit: MIL-STD-810G- und IP6 Vibrationsgeschützt Fallresistent (26 Sti Schleuderresistent (1.000 Dur Optional ATEX-zertifiziert (IE</p> <p>Umgebungsspezi: Temperatur: - Betrieb: -30 °C bis 60 °C - Aufbewahrung: -40 °C bis Feuchtigkeit: - 95 % relative Luftfeuchti</p> <p>Dateneingabe: Soft Input Panel- (SIP- Handschrifterkennung Mobiltelefon Tastatur Nuance XT9® Smart Input</p> <p>Sicherheitsmer: Wi-Fi bei WPA- / WPA2- Bet Authentifizierung: OPEN Verschlüsselung: WEP, A</p> <p>Lieferumfang: - AC-Netzteil - Akku - USB-Kabel - Stylus - Handschlaufe - Stylus-Schlauf - Schnellsta</p> <p>Separat erhältlich: Büro-Docki - USB-Host-Kabel - Fahrzeugl - FlexiMonn Barcode - Akku-Lade - FlexiMonn Netoot - Tragetasche hoher Reichwei - Handschlaufe FlexiMonn 56 MHz - I/O Staubkap und berührungs Smartcard-Lese</p>
---	---

PS336 Konfiguration

	Spezifikationen				
	WWAN	Speicher		Höhenmesser E-Kompass	13,56 MHz- RFID integriert
	HSPA+	512MB	8GB		
PS336 Basic		●	●	●	
PS336 Basic-RF		●	●	●	●
PS336 Premium	●	●	●	●	
PS336 Premium-RF	●	●	●	●	●

- i Die Akkuleistung hängt von den jeweiligen Softwareanwendungen, Radio- und Energieverwaltungseinstellungen, LCD-Helligkeit.
- ii Das System bleibt beim Batteriewechsel betriebsbereit (zwei Minuten im Bereitschaftsmodus).
- iii Das Gewicht kann je nach Konfiguration und optionalem Zubehör variieren.
- iv Präzision und Zuverlässigkeit können durch Signalreflexionen, Abschattungen, Satellitengeometrie und atmosphärische Bedingungen variieren.
- v SBAS-Unterstützung: WASS, EGNOS, MSAS, GAGAN
- vi Die ATEX-Konfiguration, PS336-Ex, ist zertifiziert für den Einsatz in gefährlichen Umgebungen Zone 2. Weitere Einzelheiten sind in der ATEX-Zertifizierung zu finden.
- vii Nur bei bestimmten Konfigurationen.



Getac Technology GmbH

Kanzlerstrasse 4, 40472 Düsseldorf, Germany
Tel: +49 211 984 8190
sales-getac-DACH@getac.com
www.getac.de



Copyright © 2014 Getac Technology Corporation and/or any of its subsidiaries. All specifications are subject to change without notice.

PLATH VERMESSUNGSYSTEME
Hamburger Straße 9d
14641 Wustermark
Tel.: +49 33234 900 283
Fax: +49 33234 900 285
Mail: oliver.plath@vermsys.de