

# Getac

Rugged Mobile Computing Solutions

## Z710

### Fully Rugged Tablet



- 7" LumiBond™ Display met Getac QuadraClear™ Zonlicht Afleesbaar Technologie met Glove-enabled Capacitief Aanraakscherm
- 2 meter val en IP65 Gecertificeerd
- Optioneel 1D/2D Imager Barcode Lezer en RFID
- Optioneel 3.5G WWAN (HSPA+/UMTS/EDGE/GPRS/GSM) voor gegevensoverdracht en gesprekken
- SiRFstarIV™ High Sensitivity GPS



Desktop Dock



Voertuig Dock



# Z710 Fully Rugged Tablet



## Specificaties

<b>Besturingssysteem</b>	Android 4.1
<b>Processor</b>	OMAP 4430 Dual Core 1 GHz
<b>Beeldscherm</b>	7.0" TFT LCD WSVGA (1024 x 600); LumiBond™ display met Getac QuadraClear™ zonlicht afleesbare technology Capacitief touchscreen met glove on
<b>Opslag &amp; Geheugen</b>	1GB MDDR 16GB iNAND
<b>Uitbreidingslot</b>	Micro SDHC (tot 32GB)
<b>I/O Poorten</b>	USB (client 2.0) x 1 USB (Host 2.0) x 1 Microfoon x 1 Luidspreker x 1 DC in Jack x 1 Docking connector (30-pin) x 1
<b>Communicatie</b>	Optioneel 3.5G WWAN (HSPA+/UMTS/EDGE/GPRS/GSM) voor gegevensoverdracht en gesprekken 802.11 b/g/n Bluetooth (v2.1+EDR class 2) SiRFstarIV™ GPS (met interne antenne) RF antenna pass-through for GPS en WWAN
<b>Software</b>	File Manager GPS-ECompass Barcode Utility <sup>i</sup> Barcode Config <sup>i</sup> RFID Reader Utility <sup>i</sup> Google Mobile Service (Agenda, klok, Galerij, snelzoekvak, Google Play™, Gmail™, Google Maps™, Google+™, Google Talk™, Google Cloud Messaging, Google Voice Search™, YouTube™)
<b>Voeding</b>	AC oplader (24W; 12V/2A, 100-240VAC; 50 / 60 Hz) Lithium-Polymeer smart batterij (7600mAh) (tot een batterijduur van 10 uur) <sup>ii</sup> Laadtijd: Slaap mode, ca. 6 uur.
<b>Afmetingen (B x D x H) &amp; Gewicht</b>	21.8 x 14.2 x 2.7 cm (8.58" x 5.6" x 1.06") 800 g (1.77 lbs) <sup>iii</sup>
<b>Field Service Eigenschappen</b>	GPS: SiRFstarIV™ HD Web camera 5M pixels auto focus camera E-compass G-Sensor Optioneel 1D/2D Imager Barcode lezer Optioneel 13.56MHz RFID en contactloos smart card lezer (ISO 15693 en 14443 A/B compliant)

<b>GPS Sensor Specificaties</b>	Chipset: SiRFstarIV™ Receiver Type: L1 (C / A) Channels: 48 channels all-in-view tracking Update Rate: 1 Hz Horizontale Nauwkeurigheid: i) Autonomus: 2.5 m / 8.2 ft ii) DGPS: 2.0 m / 6.56 ft Cold Start Time: 35 sec gemiddeld Warm Start Time: 35 sec gemiddeld Hot Start Time: 1 sec gemiddeld Reacquisition: 0.1 sec gemiddeld
<b>Robuuste Eigenschappen</b>	MIL-STD-810G en IP65 gecertificeerd Optioneel ANSI/ISA 12.12.01 Tril bestendig Val bestendig (26 drops van 1.82m / 6ft)
<b>Omgevingspecificaties</b>	Temperatuur: - In bedrijf: -20°C to 50°C / -4°F to 122°F - Opslag: -40°C to 71°C / -40°F to 158°F Luchtvochtigheid: - 95% RV, niet-condenserend
<b>Alfanumerieke Data Input</b>	Soft input panel (SIP) on screen toetsenbord
<b>Beveiligingsbeheer</b>	WiFi for WPA / WPA2 operation Authenticatie: OPEN, SHARED-KEY, PEAP Encryptie: WEP, AES, TKIP Ingebouwde softwareversleuteling, root-bescherming, IPSec VPN, ondersteuning voor softwarebeveiliging, instellingen voor netwerk proxy, wachtwoordbeveiliging (PIN, patroon, wachtwoord)
<b>Meegeleverde Accessoires</b>	AC oplader Quick start guide Capacitieve stylus en tether Pols strap Hand strap
<b>Optionele Accessoires</b>	Office dock Voertuig dock Magnetic stripe lezer en smart card lezer Voertuig oplader Draagtas Schouderriem USB naar RS232 converter kabel Docking connector naar HDMI converter kabel AG/AR Screenprotector

### Z710 Configurazione

	Specificatie				
	Opslag Geheugen		WWAN	Data Capture	
	16GB	1GB	HSPA+	2D Barcode	HF RFID
Z710 Basic	●	●			
Z710 Premium	●	●	●		
Z710 Premium-2D	●	●	●	●	
Z710 Premium-RF	●	●	●		●

i Software kan variëren afhankelijk van uitvoering.

ii Batterij prestaties kunnen variëren en zijn afhankelijk van software-applicaties, draadloze instellingen, energiebeheer configuratie, LCD-helderheid, geïnstalleerde opties en gebruiksomstandigheden.  
Batterijduur en laadcyclus, zijn afhankelijk van het gebruik en de instellingen.

iii Afhankelijk van uitvoering en accessoires kan het gewicht variëren.

# Getac



## Getac Technology Corporation

5F, Building A, No. 209, Section 1, Nangang Rd., Nangang Dist.,  
Taipei City, 11568, Taiwan, R.O.C.  
Tel: +886 2 2785 7888  
globalmarketing@getac.com  
www.getac.com

Copyright © 2013 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved.  
All specifications are subject to change without notice. V04M03Y13NL



Fieldworks Direct B.V.  
Veemarktkade 8  
NL-5222 AE Den Bosch

T +31 (0) 73 624 1111  
E info@fieldworks.nl  
I www.fieldworks.nl