



Betriebssystem	ANDROID 4.1 Jelly Bean
Prozessor	MT6589 quad core (1,2GHz)
Bildschirm	3,2", HVGA (480 x 320) Touchscreen kapazitiv, bei Regen bedienbar
Speicher	1GB RAM + 4GB ROM
Erweiterungs- steckplatz	Mikro SD Karte bis zu 32GB
Tastatur	3 x Funktionstaste 2 x Lautstärketaste 1 x Kamera / Taschenlampe 1 x Ein-/Austaste 1 x SOS-Taste
Datenübertragung	2G / 3G / NFC Bluetooth 4.0 / WIFI IEEE b/g/n

Vorteile

1. Robustes ANDROID Smartphone mit 3G und GPS
2. Touchscreen im Regn bedienbar
3. Sehr helles Display 3,2 Zoll-HVGA
4. Staub- und spritzwassergeschützt (IP67)
5. Doppel SIM Karte, Alleinarbeiterschutzfunktion
6. Autofokus 5MP Rear Kamera mit Blitz
7. GPRS, UMTS, EDGE, HSPA, Bluetooth, Wi-Fi, NFC
8. Unterstützt Mikro SD-Karten mit bis zu 32 GB
9. Lange Betriebszeit, austauschbarer Akku
10. Tischladestation als Zubehör

Optional Accessories

Lithium Ion Akku 1800 mAh
AC-Ladegerät
i.safe-PROTECTOR (geschütztes USB-
Kabel
Headset
Antistatische Ledertasche mit
Gürtelclip
Ledergürtelschlaufe mit Halterung
Tischladestation

Sensoren	Feuchtigkeit, Temperatur, Luftdruck, Kompass (Gyroskop), G-Sensor
Netzwerk	GSM (2G): 850/900/1800/1900 MHz WCDMA (3G): 850/1900 2100 MHz oder 900/1900 2100 MHz HSPA download 7,2Mbps, upload 5,67Mbps
GPS	
PTT	Integriertes GPS, Offline Navigation möglich, AGPS
Messaging Voice	PTT (Server basiert, zusätzliche Software erforderlich)
Weitere Funktionen Sprache	SMS, MMS, email,(push mail, Exchange) Anrufe / verpasste Anrufe / Frei- sprechen / Anrufhistorie
Unterhaltung Organizer	MSN / SOS emergency call / LWP- third party software required
	Deutsch, Englisch, Französisch,

Niederländisch, Spanisch, Italienisch und viele mehr

FM Radio / MP 3 player / MP 4 player

Alarm / Aufgaben / Stoppuhr / Weltzeit / Kalender / Taschenrechner

Lieferumfang
Lithium Ion Akku 1800 mAh
AC-Ladegerät
i.safe PROTECTOR (geschütztes USB-Kabel)
Schnellstartanleitung
Headset

Rückkamera 5 Megapixel
Frontkamera 0,3 Megapixel

SIM Kartentyp Dual SIM-Karten-slot (Standard SIM)

Power AC-Ladegerät (5W, 100-240VAC; 50/60 Hz)
Lithium Ion Akku 1800 mAh

Standby Zeit ca. 100h (80/10/10)
inkl. 50/50 – 2G/3G
WLAN und BT aktiviert



Ladezeit ca. 4h

Abmessung(BxHxT) 124 x 68,5 x 29 mm
(4.88"x2.69"x1.14")

Umgebungsbedingungen Temperatur:- Betrieb: -20°C bis 60°C

Gewicht 236g

Artikelnummer : I0200000

ATEX Zertifizierung Ex-Zone 1/21
 II 2 G Ex ib IIC T4 Gb
 II 2 D Ex ib IIIC T4 Db

Beschreibung

Das ATEX Zone 1/21 und IP67 zertifizierte **INNOVATION 2.0** ist ein Premium, ultra robustes 3G, Industrie Smartphone, designed für professionelle Arbeiter die in harscher Umgebung arbeiten. Durch die eingebauten Sicherheitsfunktionen können sich die Benutzer immer voll auf das **INNOVATION 2.0** verlassen.

Staubdicht, Wasser- und Stoßresistent übersteht es Stürze aus 2 Metern Höhe auf Beton. Durch das extrem leichte und taschenfreundliche Design verfügen Anwender über unmittelbaren Zugang zu Geschäftsanwendungen, Ihrem Email-Account sowie allen anderen Funktionalitäten, die Sie unterwegs in Ihrer Tasche benötigen – egal, wo Sie sind, auch im Ex-Bereich der Zone 1/21.

Das **INNOVATION 2.0** ist für den Einsatz bei Geschäftskunden konzipiert, die eine Integration in bestehende IT-Infrastruktur benötigen. Das ANDROID Betriebssystem ermöglicht den Einsatz von verschiedensten industriellen Software-Applikationen. Es stellt für Unternehmen eine einfach integrierbare und damit kosteneffektive Lösung dar.

Mit dem **INNOVATION 2.0** können nun endlich alle Anwender im Unternehmen – egal welcher Einsatzbereich – mobil an die vorhandene IT angebunden werden.

Das **INNOVATION 2.0** mit GPS und Bewegungssensor eignet sich für Alleinarbeiterschutz Anwendungen mit Ortungsfunktion. Die Autofokus 5 Megapixel Rückkamera kann auch als Barcodescanner verwendet werden. Die NFC Funktion dient als Zutrittskontrolle oder zur Produktidentifikation.

Die Tischladestation bietet maximalen Komfort bei Aufladen des Akkus.

Das **INNOVATION 2.0** wird schnell zu Ihrem vertrauten Begleiter.