

SIM-Karte -
einfach zu installieren



GRUPPE I M1 BERGBAU



android
enterprise
recommended



- › Sehr hohe Sicherheit im schlagwettergefährdeten Bergbau-Bereich
- › Zero-Touch fähig
- › Android™ 10
Upgrade auf Android™ 13
(verfügbar ab Q3/2023)

IS930.M1

Das robuste, leistungsstarke und besonders staubsichere Tablet der Industrie 4.0-Generation ist ideal für den Einsatz im Bergbau-Industriebereich geeignet. Das Android Enterprise Recommended-Gerät ist durch Zero-Touch-Funktionalität sofort einsatzbar und ideal für Maintenance-Applikationen im IoT-Umfeld geeignet. Das 8 Zoll große Display, zwei frei programmierbare Tasten, eine langlebige Batterie, eine praktische Handschleufe, Ledertasche mit Umhänge-/Gürtel- oder Tragegurtsystem sind weitere Highlights.

› Alle Marken und Copyrights sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. › © 2023 by i.safe MOBILE GmbH | Alle Rechte vorbehalten. | Druckfehler, Änderungen und Irrtümer vorbehalten. | Abb. ähnlich. | 1030MD03REV07_DE_04.2023



< IS930.M1 >



ATEX Zulassung: Bergbau
Ex ia I Ma IP64



IECEx Zulassung: Bergbau
Ex ia I Ma IP64



ANZEx Zulassung: Bergbau
Ex ia I Ma
-20 °C ≤ Ta ≤ +60 °C



EAC Zulassung: Bergbau
PB Ex ib I Mb X

Weitere Zulassungen: SANS (Südafrika)

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

| | |
|-----------------------|---|
| Betriebssystem | Android™ 10 Upgrade auf Android™ 13 (verfügbar ab Q3/2023) |
| Prozessor | SDM660 Octa-Core (Kryo Gold-Quad cores 2,2 GHz; Kryo Silver-Quad cores 1,8 GHz) |
| Speicher | 4 GB RAM 64 GB interner Speicher microSD Speicher bis 512 GB |
| Frequenzen | 2G GSM: 850/900/1800/1900 MHz 3G WCDMA: UMTS B1/2/4/5/8 4G LTE-FDD: B1/2/3/4/5/7/8/12 with MFBI B13/14/17/20/25/26/28A/28B/29/30/66 4G LTE-TDD: B38/B39/B40/B41 4G LTE-SCDMA: B34/B39 |
| Abmessungen | Größe: 237 x 156 x 22 mm Gewicht: 890 g |
| Display | 8" Gorilla Glass® 3. Generation 1200 x 1920 Pixel |
| Batterie | 8400 mAh |
| Kamera | 13 MP AF Rückseite 5 MP FF Vorderseite |
| Verbindungen | WiFi 2,4 GHz + 5 GHz: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/e/k/r/h mit Hotspot für max. 8 Verbindungen Bluetooth® 5 GPS, A-GPS, Glonass, Beidou, Galileo Near Field Communication |
| Schutzarten | IP68 wasser-/staubdicht MIL-STD-810H Einsetzbar von -20 °C bis +60 °C |

WEITERE SPEZIFIKATIONEN



SOS-Taste für Alleinarbeiterschutz
LWP ready (Applikation eines Drittanbieters nötig,
basierend auf länderspezifischen Vorschriften)



2 individuell programmierbare Tasten



Display mit Handschuhen bedienbar



Accelerometer, Gyroskop-, Magnet-, Temperatur-
und Feuchtigkeit-, Näherungs-Sensor



Magnetladeanschluss

LIEFERUMFANG

Tablet mit integrierter Batterie, Handschleufe, i.safe PROTECTOR 2.0 Type C USB-Kabel, i.safe PROTECTOR 3.0 USB Magnetladekabel, Netzadapter universal, Display-Schutzfolie, Schnellstartanleitung und Sicherheitsvorschriften

Besuchen Sie unsere Internetseite. Dort finden Sie detaillierte Informationen, sowie eine Übersicht über kompatibles Zubehör.