

IS930.M1 Tablet Set mining EEA N° d'art. 307072



- Tablette antidéflagrante idéale pour les concepts Mobile Worker
- Android Enterprise Recommended
- Compatible zero touch
- Homologation pour l'utilisation dans le domaine de l'exploitation minière
- Utilisation facile et bonne manipulation grâce à la dragonne
- Touches de commande personnalisables
- Écran utilisable avec des gants

MY R. STAHL MTABLETA



La tablette robuste et performante est le partenaire idéal pour nos concepts MOBILE WORKER dans les environnements d'exploitation minière. La tablette de la génération industrie 4.0 est « Android Enterprise Recommended », elle est rapidement prête à l'emploi grâce à sa fonctionnalité zero touch et idéale pour les applications de maintenance en environnement IoT. L'écran de 8 pouces, deux touches librement programmables, une batterie à longue durée de vie, une dragonne pratique et une sacoche en cuir séparée avec bandoulière/sangle ou bretelle font partie de ses autres atouts.

Caractéristiques techniques

| Généralités | |
|---|---|
| Version | i.safe Tablet |
| Protection contre les explosions | |
| Domaine d'application | Exploitation minière M1, M2 |
| Domaine d'application (protection contre le grisou) | M1 M2 |
| Domaine d'application | Industrie minière: UE (CE / ATEX) Industrie minière: Global (IECEX) |
| IECEX certificat | EPS 19.0063X |
| ATEX certificat | EPS 19 ATEX 1 128 X |
| IECEX Protection contre le grisou | Ex ia I Ma IP64 |
| ATEX Protection contre le grisou | I M1 Ex ia I Ma IP64 |
| Caractéristiques électriques | |
| Type de processeur | Qualcomm SDM660 Octa-core |
| Informations relatives au processeur | Kryo Gold-Quad core 2,2 GHz ; Kryo Silver-Quad core 1,8 GHz |
| Mémoire centrale | 4 GB |
| Mémoire de données | 64 Go int. + SD jusque 128 Go |
| Système d'exploitation | Android 10 (upgr. 13) |
| Mobile Standard | 2G, 3G, 4G |
| Interface support | WLAN 802.11 a/b/g/n/ac/e/k/r/h |
| Gamme de fréquences | 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 |
| Interface supplémentaire 1 | Bluetooth 5 |

IS930.M1 Tablet Set mining EEA N° d'art. 307072

Caractéristiques électriques

| | |
|-------------------------------|--|
| Interface supplémentaire 2 | Caméra AF 13MP (arrière) |
| Supplément 3/case optionnelle | Caméra 5MP avant |
| Type/taille de carte SD | microSD/jusque 128 Go |
| Numéros cartes SIM | SIM unique |
| Taille cartes SIM | micro |
| Batterie | 8 400 mAh |
| Connexions | GPS, A-GPS, Glonass, Beidou, Galileo Near Field Communication Hotspot pour 8 connexions max. |

Écran

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Version de l'écran 2 | Gorilla Glass® 3e génération |
| Taille de l'écran pouces | 8,00 |
| Taille de l'écran cm | 20,32 |
| Résolution de l'écran | Full HD 1200 x 1920 pixels |
| Écran tactile | Capacitif |
| Matériau de l'écran tactile | Gorilla Glass, corning 3rd gen. |
| Rétroéclairage | Technique à LED |

Conditions ambiantes

| | |
|----------------------|-------------------|
| Température ambiante | -20 – 60 |
| Température ambiante | -20 °C ... +60 °C |

Caractéristiques mécaniques

| | |
|--------------------------|--|
| Degré de protection (IP) | IP68 |
| Autres protection | Étanchéité à l'eau et à la poussière MIL-STD-810H |
| MIL standard | 810G (h/l temp., choc, vibr.) |
| Largeur | 156 mm |
| Hauteur | 237 mm |
| Profondeur | 22 mm |
| Poids | 890 g |
| Poids | 1,96 lb |

Composants

| | |
|------------------------|---|
| Plus de spécifications | Touche SOS pour la protection du travailleur isolé, LWP ready (application d'un fournisseur tiers nécessaire, sur la base des règlements spécifiques nationaux) Écran utilisable avec des gants 2 touches de commande personnalisables Accéléromètre, capteurs gyroscopique, magnétique, d'humidité et de température, de proximité Connecteur de recharge magnétique |
|------------------------|---|

Compris dans la livraison

- > Tablette avec batterie intégrée
- > Dragonne
- > Adaptateur secteur universel
- > i.safe PROTECTOR 2.0
- > i.safe PROTECTOR 3.0
- > Film de protection d'écran
- > Consignes de sécurité
- > Manuel de démarrage rapide

Sous réserve de modifications des caractéristiques techniques, dimensions, poids, types de construction et possibilités de livraison. Les figures n'ont qu'une valeur indicative.