

IS930.1 Tablet Set IN N° d'art. 319733



- Tablette antidéflagrante Idéal pour les concepts de travailleurs mobiles
- Recommandé par Android Enterprise
- Compatible avec le Zero-Touch
- Certifiée pour les zones 1, 2, 21, 22
- Facile à utiliser et bonne prise en main grâce à la dragonne
- Touches programmables individuellement
- Écran utilisable avec des gants

MY R. STAHL MTABLETA

Cette tablette robuste et performante est le partenaire idéal pour nos concepts MOBILE WORKER dans des conditions d'environnement explosives et difficiles. La tablette de la génération Industrie 4.0 est Android Enterprise Recommended et, grâce à la fonctionnalité Zero-Touch, elle peut être utilisée rapidement et est idéale pour les applications de maintenance dans l'environnement IoT. Son écran de 8 pouces, ses deux touches librement programmables, sa batterie longue durée, sa dragonne pratique et son étui en cuir séparé avec système de bandoulière/ceinture ou sangle de transport sont autant de points forts.

Caractéristiques techniques

Généralités

Version	i.safe Tablet
---------	---------------

Protection contre les explosions

Domaine d'application	Zone 1, zone 21 Zone 2, zone 22
Domaine d'application	Inde (BIS)

Caractéristiques électriques

Type de processeur	Qualcomm SDM660 Octa-core
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
Interface supplémentaire 1	Bluetooth 5
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

Écran

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.

IS930.1 Tablet Set IN N° d'art. 319733

Écran	
Rétroéclairage	Technique à LED
Conditions ambiantes	
Température ambiante	-20 – 60
Caractéristiques mécaniques	
Degré de protection (IP)	IP68
MIL standard	810G (h/l temp., choc, vibr.)
Largeur	156 mm
Hauteur	237 mm
Profondeur	22 mm
Poids	890 g
Poids	1,96 lb

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