

### IS930.1 Tablet Set EEA withoutcamera N° d'art. 317082



- Solution idéale pour les concepts Mobile Worker
- Sans caméra
- Android Enterprise Recommended
- Compatible zero touch
- Homologation pour les zones 1, 2, 21, 22
- 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 explosibles et difficiles. 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	Zone 1, zone 21 Zone 2, zone 22
Domaine d'application	UE (CE / ATEX) Global (IECEX)
IECEX certificat	EPS 19.0034X
ATEX certificat	EPS 19 ATEX 1 071 X
IECEX protection contre l'explosion de gaz	Ex ib IIC T4 Gb
IECEX protection contre l'explosion de poussières	Ex ib IIIC T135°C Db IP6X
ATEX protection contre l'explosion de gaz	Ex II 2G Ex ib IIC T4 Gb
ATEX protection contre l'explosion de poussières	Ex II 2D Ex ib IIIC T135°C Db IP6X

#### Caractéristiques électriques

Type de processeur	Qualcomm SDM660 Octa-core
Mémoire centrale	4 GB
Mémoire de données	64 Go int. + SD jusqu'à 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
Type/taille de carte SD	microSD/jusqu'à 128 Go

### IS930.1 Tablet Set EEA withoutcamera N° d'art. 317082

#### Caractéristiques électriques

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.
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.