

IS360.2 Mobiltelephone Set N° d'art. 317307



- Téléphone portable compact antidéflagrant
- Batterie puissante pour les longues périodes postées
- Haut-parleurs amplifiés pour les environnements de travail bruyants
- Touches de commande personnalisables
- Léger et robuste

MY R. STAHL MPHONEA



Le téléphone portable compact est conçu pour proposer les fonctions de base classiques telles que la téléphonie et le service de messages (SMS). L'IS360.2 est doté d'un système d'exploitation propriétaire sans Play Store. Des applications spécifiques au client peuvent être installées sur demande.

L'utilisation facile grâce à l'écran tactile de 3" et la forme tenant bien en main de l'IS360.2 permettent une manipulation sûre, même dans les environnements de travail difficiles, et garantissent une communication parfaite entre les interlocuteurs. Grâce à sa batterie puissante, il est idéal pour les longues périodes postées.

Caractéristiques techniques

Protection contre les explosions

Domaine d'application (zones)	2 22
Domaine d'application	Zone 2, zone 22
Domaine d'application	UE (CE/ATEX) Mondial (IECEx)
IECEx certificat	EPS 21.0043X
ATEX certificat	EPS 21 ATEX 1 126 X
IECEx protection contre l'explosion de gaz	Ex ic IIC T4 Gc
IECEx protection contre l'explosion de poussières	Ex ic IIIC T135°C Dc
ATEX protection contre l'explosion de gaz	Ⓔ II 3G Ex ic IIC T4 Gc
ATEX protection contre l'explosion de poussières	Ⓔ II 3D Ex ic IIIC T135°C Dc

Caractéristiques électriques

Mémoire centrale	1 GB
Mémoire de données	8 Go
Système d'exploitation	Android 10
Mobile standard	2G, 3G, 4G
Interface support	WLAN 802.11 a/b/g/n
Interface supplémentaire 1	Bluetooth 5
Type/taille de carte SD	microSD/jusque 128 Go
Nombre de cartes SIM	SIM double
Taille cartes SIM	micro

IS360.2 Mobiltelephone Set N° d'art. 317307

Écran

Taille de l'écran pouces	3,00
Taille de l'écran cm	7,62
Matériau de l'écran tactile	Gorilla Glass, corning 3rd gen.
Rétroéclairage	Technique à LED

Conditions ambiantes

Température ambiante	-10 – 50
----------------------	----------

Caractéristiques mécaniques

Degré de protection (IP)	IP68
MIL standard	810H
Largeur	60 mm
Hauteur	120 mm
Profondeur	27,5 mm
Poids	195 g
Poids	0,43 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.