

IS330.2 Mobile Phone Set ROWno camera N° d'art. 317435



- Téléphone industriel antidéflagrant avec option push-to-talk
- Sans caméra
- Touche SOS pour solutions de protection du travailleur isolé, contrôle d'accès NFC
- Batterie universelle,
- puissante, remplaçable pour l'exploitation en travail posté
- Android Enterprise Recommended
- Compatible zero touch
- Administration via système MDM

MY R. STAHL MPHONEA



Grâce à sa touche de commande librement programmable, en option avec PTT, le téléphone portable professionnel peut être utilisé comme un émetteur-récepteur radio. Son interface ISM permet son utilisation avec d'autres accessoires tels qu'un RSM ou des casques PTT, également pour la communication MCPTT spéciale. Le dispositif labellisé « Android Enterprise Recommended » est compatible zero touch et peut être administré facilement via un système MDM. La batterie puissante et la possibilité de recharge via un chargeur de bureau ou un multichargeur comptent également parmi les atouts de ce dispositif mobile alliant robustesse et toucher agréable.

Caractéristiques techniques

Protection contre les explosions

Domaine d'application (zones)	2 22
Domaine d'application (division)	Classe I, division 2 Classe II, division 2 Classe III, division 2
Domaine d'application	Zone 2, zone 22
Domaine d'application	UE (CE/ATEX) Mondial (IECEX) États-Unis (NEC) Canada (CEC)
IECEX certificat	EPS 19.0037X
ATEX certificat	EPS 19 ATEX 1 074 X
NEC certificat	70220248
CEC certificat	70220248
IECEX protection contre l'explosion de gaz	Ex ic IIC T4 Gc IP64
IECEX protection contre l'explosion de poussières	Ex ic IIIC T135°C Dc IP64
ATEX protection contre l'explosion de gaz	Ex II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP64
ATEX protection contre l'explosion de poussières	Ex II 3D Ex ic IIIC T135°C Dc IP64
NEC protection contre l'explosion de gaz	Classe I, div. 2, groupes A, B, C, D, T4
NEC protection contre l'explosion de poussières	Classe II, div. 2, groupes F, G, T135 C Classe III, div. 2
CEC Protection contre l'explosion de gaz	Classe I, div. 2, groupes A, B, C, D, T4

IS330.2 Mobile Phone Set ROWno camera N° d'art. 317435

Protection contre les explosions

CEC protection contre l'explosion de poussières	Classe II, div. 2, groupes F, G, T135 C Classe III, div. 2
---	---

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
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/jusque 128 Go
Nombre de cartes SIM	SIM double
Taille cartes SIM	micro

Écran

Taille de l'écran pouces	2,60
Taille de l'écran cm	6,60
Résolution de l'écran	320 x 432 pixels
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	60 mm
Hauteur	153 mm
Profondeur	26 mm
Poids	318 g
Poids	0,7 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.