

IS655.2 Smartphone Set ROWno camera N° d'art. 317575



- Design industriel compact et élégant
- Sans caméra
- Touche push-to-talk pour une communication simplifiée au sein de l'équipe
- Android Enterprise Recommended
- Compatible zero touch
- Compatible MDM

MY R. STAHL MPHONEA



Le smartphone antidéflagrant compact allie un design élégant à une extrême robustesse. Il est en outre doté de la technique la plus récente, d'un processeur rapide et d'une touche PTT pour une communication simplifiée au sein de l'équipe. Le smartphone léger est labellisé « Android Enterprise Recommended », compatible zero touch et MDM.

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) Corée (KCS)
IECEX certificat	EPS 19.0064X
ATEX certificat	EPS 19 ATEX 1 129 X
NEC certificat	80039336
CEC certificat	80039336
KCS certificat	19-KA4BO-0971X 19-KA4BO-0972X
IECEX protection contre l'explosion de gaz	Ex ic IIC T4 Gc IP54
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 IP54
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

IS655.2 Smartphone Set ROWno camera N° d'art. 317575

Protection contre les explosions

CEC protection contre l'explosion de poussières	Classe II, div. 2, groupes F, G, T135 C Classe III, div. 2
KCS protection contre l'explosion de gaz	Ex ic IIC T4

Caractéristiques électriques

Type de processeur	Helio P22 (MT 6762V)
Mémoire centrale	3 Go
Mémoire de données	32 GB
Système d'exploitation	Android 10
Mobile standard	2G, 3G, 4G
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	5,50
Taille de l'écran cm	13,97
Résolution de l'écran	720 x 1440 pixels
Matériau de l'écran tactile	Gorilla Glass, corning 3rd gen.
Rétroéclairage	Technique à LED

Conditions ambiantes

Température ambiante	-10 – 60
----------------------	----------

Caractéristiques mécaniques

Degré de protection (IP)	IP68
MIL standard	810G (h/l temp., choc, vibr.)
Largeur	76 mm
Hauteur	153 mm
Profondeur	13 mm
Poids	203 g
Poids	0,45 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.