

IS120.2 Mobile Phone Set N° d'art. 317309



- Téléphonie et messages (SMS)
- Haut-parleurs amplifiés pour les environnements de travail bruyants
- Batterie puissante pour les longues périodes postées
- Téléphonie 4G

MY R. STAHL MPHONEA



Le téléphone portable antidéflagrant, puissant et extrêmement robuste avec les fonctions principales téléphonie et service de messages (SMS). Le dispositif impressionne par sa bonne tenue en main et se concentre sur la simplicité de manipulation qui ne détourne pas l'attention de l'essentiel. Grâce à sa batterie puissante, il est idéal pour les longues périodes postées et se prête donc parfaitement à une communication d'entreprise efficace.

Caractéristiques techniques

Généralités

Technologie	Téléphone
Version	Téléphone portable

Protection contre les explosions

Domaine d'application	Zone 2, zone 22
Domaine d'application	UE (CE/ATEX) Mondial (IECEx) Arabie saoudite (SASO) Émirats arabes unis (EAU)
IECEx certificat	EPS 21.0041X
ATEX certificat	EPS 21 ATEX 1 108 X
IECEx protection contre l'explosion de gaz	Ex ic IIC T4 Gc
ATEX protection contre l'explosion de gaz	Ex II 3G Ex ic IIC T4 Gc
ATEX protection contre l'explosion de poussières	Ex II 3D Ex ic IIIC T135°C Dc

Caractéristiques électriques

Type de processeur	Mediatek MT6761D Quad Core
Mémoire centrale	2 GB
Mémoire de données	16 GB
Système d'exploitation	Android 10
Mobile Standard	2G, 3G, 4G
Interface support	Wi-Fi 3
Interface supplémentaire 1	Bluetooth 5
Type/taille de carte SD	microSD/jusque 128 Go
Numéros cartes SIM	SIM double
Taille cartes SIM	micro

IS120.2 Mobile Phone Set N° d'art. 317309

Écran

Taille de l'écran pouces	2,40
Taille de l'écran cm	6,10
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	810H
Largeur	60 mm
Hauteur	140 mm
Profondeur	26 mm
Poids	214 g
Poids	0,47 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.