

### IS120.1 Mobiltelephone Set N° d'art. 317308



- 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

#### Protection contre les explosions

Domaine d'application (zones)	1 2 21 22
Domaine d'application	Zone 1, zone 21 Zone 2, zone 22
Domaine d'application	UE (CE/ATEX) Mondial (IECEx) Royaume-Uni (UKEX) Brésil (INMETRO)
IECEx certificat	EPS 21.0040X
ATEX certificat	EPS 21 ATEX 1 107 X
UKCA certificat	CML 21UKEX21329X
INMETRO certificat	BRA 21.GE0033X
IECEx protection contre l'explosion de gaz	Ex ib IIC T4 Gb
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
UKCA Protection contre l'explosion de gaz	Ex ib IIC T4 Gb
UKCA protection contre l'explosion de poussières	Ex ib IIIC T135°C Db
INMETRO protection contre l'explosion de gaz	Ex ib IIC T4 Gb
INMETRO protection contre l'explosion de poussières	Ex ib IIIC T135°C Db

### IS120.1 Mobiltelephone Set N° d'art. 317308

---

#### Caractéristiques électriques

Mémoire centrale	2 GB
Mémoire de données	16 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	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.