

### IS120.1 Mobile Phone Set Cod. art. 317308



- Telefonia e messaggistica (SMS)
- Altoparlante potenziato per ambienti di lavoro rumorosi
- Batteria ad alte prestazioni per turni di lavoro prolungati
- Telefonia 4G

#### MY R. STAHL MPHONEA



Telefono cellulare a prestazioni elevate estremamente robusto con protezione antideflagrante con funzionalità base di telefonia e messaggistica (SMS). Sorprendentemente maneggevole, il dispositivo punta sulla praticità di utilizzo senza fronzoli che distolgono l'attenzione dalle funzioni essenziali. Grazie alla batteria ad alte prestazioni è ideale per i turni di lavoro prolungati, garantendo al contempo la massima efficienza al servizio della comunicazione tra i colleghi.

#### Dati tecnici

##### Generale

Tecnologia	Telefono
Versione	Telefono cellulare

##### Protezione antideflagrante

Gamma di applicazione (zone)	1, 2, 21, 22
Gamma di applicazione	Zona 1, Zona 21 Zona 2, Zona 22
Portaschede	EU (CE / ATEX) Globale (IECEX) Regno Unito (UKCA) Arabia Saudita (SASO) Emirati Arabi Uniti (UAE)
Certificato IECEX	EPS 21.0040X
Certificato ATEX	EPS 21 ATEX 1 107 X
Certificato UKCA	CML 21UKEX21329X
IECEX protezione contro le esplosioni di gas	Ex ib IIC T4 Gb
ATEX protezione contro le esplosioni di gas	Ex II 2G Ex ib IIC T4 Gb
ATEX protezione contro esplosioni di polvere	Ex II 2D Ex ib IIIC T135°C Db
Prot. contro esplos. gas UKCA	Ex ib IIC T4 Gb
Protezione espl. polvere UKCA	Ex ib IIIC T135°C Db

##### Dati elettrici

Tipo di processore	Mediatek MT6761D Quad Core
Memoria di lavoro	2 GB
Memoria dati	16 GB
Sistema operativo	Android 10

### IS120.1 Mobile Phone Set Cod. art. 317308

---

#### Dati elettrici

Standard mobile	2G, 3G, 4G
Interfaccia media	Wi-Fi 3
Interfaccia aggiuntiva 1	Bluetooth 5
Tipo / dim. scheda SIM	microSD / fino a 128 GB
Numero scheda SIM	SIM doppia
Dimensioni scheda SIM	micro

#### Display

Dimensioni display pollici	2,40
Dimensione display cm	6,10
Materiale touchscreen	Vetro Gorilla, corning 3a gen.
Retroilluminazione	Tecnologia LED

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	-20 – 60
----------------------	----------

#### Dati meccanici

Grado di protezione (IP)	IP68
Standard MIL	810 H
Larghezza	60 mm
Altezza	140 mm
Profondità	26 mm
Peso	0,47 lb

Con riserva di modifica a dati tecnici, dimensioni, pesi, strutture e possibilità di consegna. Le immagini non sono vincolanti.