

IS360.2 Mobiltelephone Set Art. Nr. 317307



- Explosionsgeschütztes kompaktes Mobiltelefon
- Leistungsfähige Batterie für lange Arbeitsschichten
- Verstärkter Lautsprecher für laute Arbeitsumgebungen
- Individuell programmierbare Tasten
- Leicht und robust

MY R. STAHL MPHONEA



Das kompakte Mobiltelefon ist für die klassischen Basisfunktionen Telefonie und Messaging (SMS) konzipiert. Das IS360.2 ist mit einem proprietären Betriebssystem ohne Play Store ausgestattet. Kundenspezifische Applikationen sind auf Anfrage installierbar.

Die einfache Bedienung über den 3" Touchscreen und die griffige Form des IS360.2 erlauben auch in rauer Arbeitsumgebung eine sichere Handhabung und garantieren beste Verständigung zwischen den Gesprächspartnern. Dank der leistungsstarken Batterie ist es ideal für lange Arbeitsschichten geeignet.

Technische Daten

Allgemein

Technologie	Telefon
Ausführung	Mobiltelefon

Explosionsschutz

Einsatzbereich (Zonen)	2 22
Einsatzbereich	Zone 2, Zone 22
Geltungsbereich	EU (CE / ATEX) Global (IECEX) Vereinigte Arabische Emirate (UAE)
IECEX Bescheinigung	EPS 21.0043X
ATEX Bescheinigung	EPS 21 ATEX 1 126 X
IECEX Gasexplosionsschutz	Ex ic IIC T4 Gc
IECEX Staubexplosionsschutz	Ex ic IIIC T135°C Dc
ATEX Gasexplosionsschutz	Ⓢ II 3G Ex ic IIC T4 Gc
ATEX Staubexplosionsschutz	Ⓢ II 3D Ex ic IIIC T135°C Dc

Elektrische Daten

Prozessortyp	Mediatek MTK6739V Quad-core
Arbeitsspeicher	1 GB
Datenspeicher	8 GB
Betriebssystem	Android 10
Mobile Standard	2G, 3G, 4G
Schnittstelle Medium	WLAN 802.11 a/b/g/n
Zusatzschnittstelle 1	Bluetooth 5
SD-Karte Typ / Größe	microSD / bis zu 128 GB
SIM-Karten Anzahl	doppel SIM

IS360.2 Mobiltelephone Set Art. Nr. 317307

Elektrische Daten

SIM-Karten Größe	micro
------------------	-------

Display

Display-Größe Zoll	3,00
Display-Größe cm	7,62
Material Touchscreen	Gorilla Glas, corning 3rd gen.
Hintergrundbeleuchtung	LED-Technik

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-10 – 50
---------------------	----------

Mechanische Daten

Schutzart (IP)	IP68
MIL-Standard	810H
Breite	60 mm
Höhe	120 mm
Tiefe	27,5 mm
Gewicht	195 g
Gewicht	0,43 lb

Änderungen der technischen Daten, Maße, Gewichte, Konstruktionen und der Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.