## Mobile Lösungen und Geräte

#### **Tablet PC**



#### IS930.1 Tablet Set ROW no camera Art. Nr. 317083



- · Ideal für Mobile Worker Konzepte
- · Ohne Kamera
- · Android Enterprise Recommended
- · Zero-Touch-fähig
- Zertifiziert für Zone 1, 2, 21, 22
- · Leicht bedienbar und gute Handhabung durch Handschlaufe
- · Individuell programmierbare Tasten
- · Display mit Handschuhen bedienbar

#### MY R. STAHL MTABLETA



Das robuste und leistungsstarke Tablet ist der ideale Partner für unsere MOBILE WORKER-Konzepte in explosionsgefährten und rauen Umgebungsbedingungen. Das Tablet der Industrie 4.0-Generation ist Android Enterprise Recommended und durch Zero-Touch-Funktionalität schnell einsatzbar und ideal für Maintenance-Applikationen im IoT-Umfeld geeignet. Das 8 Zoll große Display, zwei frei programmierbare Tasten, eine langlebige Batterie, eine praktische Handschlaufe und eine separate Ledertasche mit Umhänge-/Gürtel- oder Tragegurtsystem sind weitere Highlights.

#### **Technische Daten**

Allgemein	
Ausführung	i.safe Tablet
Explosionsschutz	
Einsatzbereich (Zonen)	1, 2, 21, 22
Einsatzbereich	Zone 1, Zone 21
	Zone 2, Zone 22
Geltungsbereich	EU (CE / ATEX)
	Global (IECEx)
	Vereinigtes Königreich (UKCA) Australien (RCM)
	Saudi Arabien (SASO)
	Vereinigte Arabische Emirate (UAE)
IECEx Bescheinigung	EPS 19.0034X
ATEX Bescheinigung	EPS 19 ATEX 1 071 X
IECEx Gasexplosionsschutz	Ex ib IIC T4 Gb
IECEx Staubexplosionsschutz	Ex ib IIIC T135°C Db IP6X
ATEX Gasexplosionsschutz	
ATEX Staubexplosionsschutz	
Elektrische Daten	
Prozessortyp	Qualcomm SDM660 Octa-core
Arbeitsspeicher	4 GB
Datenspeicher	64 GB int. + SD bis zu 128GB
Betriebssystem	Android 10 (upgr. 13)
Mobile Standard	2G, 3G, 4G
Schnittstelle Medium	WLAN 802.11 a/b/g/n/ac/e/k/r/h
Zusatzschnittstelle 1	Bluetooth 5
SD-Karte Typ / Größe	microSD / bis zu 128 GB

# Mobile Lösungen und Geräte

### Tablet PC



## IS930.1 Tablet Set ROW no camera Art. Nr. 317083

Elektrische Daten		
SIM-Karten Anzahl	einzel SIM	
SIM-Karten Größe	micro	
Display		
Display-Größe Zoll	8,00	
Display-Größe cm	20,32	
Display-Auflösung	Full HD 1200 x 1920 Pixel	
Touchscreen	Kapazitiv	
Material Touchscreen	Gorilla Glas, corning 3rd gen.	
Hintergrundbeleuchtung	LED-Technik	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	-20 – 60	
Mechanische Daten		
Schutzart (IP)	IP68	
MIL-Standard	810G (h/l temp.,shock,vibr.)	
Breite	156 mm	
Höhe	237 mm	
Tiefe	22 mm	
Gewicht	1,96 lb	

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