Mobile Lösungen und Geräte

Smartphone



IS530.1 Smartphone Set NA Art. Nr. 319879



- Universelle, 13-polige ISM- (Multifunktions-) Schnittstelle zum Anschluss von Zusatzgeräten für vielfältige Anwendungsmöglichkeiten
- · Android Enterprise Recommended
- · Zero-Touch-fähig
- · MDM-kompatibel

MY R. STAHL MPHONEA

Das leistungsfähige explosionsgeschützte Industrie-Smartphone ist durch die ISM-Schnittstelle vielfältig einsetzbar. Zusatzmodule wie ein RSM, PTT-Headsets, der professionelle Barcodescanner IS-TH1xx.1 und die Wärmebildkamera IS-TC1A.1 machen aus den IS530.1 hochleistungsfähige Multifunktionsgeräte. Die Smartphones sind Android Enterprise Recommended, Zero-Touchfähig und MDM-kompatibel.

Technische Daten

Allgemein	
Technologie	Telefon
Ausführung	Smartphone
Explosionsschutz	
Einsatzbereich	Zone 1, Zone 21 Zone 2, Zone 22
Einsatzbereich (Division)	Class I, Division 1 Class II, Division 1 Class III
Geltungsbereich	USA (NEC®) Kanada (CE Code)
NEC Bescheinigung	70220251
CE-Code Bescheinigung	70220251
NEC Gasexplosionsschutz	Class I, Div 1, Groups A, B, C, D, T4
NEC Staubexplosionsschutz	Class II, Div 1, Groups E, F, G , T135°C Class III, Div 1
CE-Code Gasexplosionsschutz	Class I, Div 1, Groups A, B, C, D, T4
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
Zusatzschnittstelle 2	13MP-AF-Kamera (Rückseite)
Zusatz 3 / Optionsbox	5MP Kamera vorne
SD-Karte Typ / Größe	microSD / bis zu 128 GB

Mobile Lösungen und Geräte

Smartphone



IS530.1 Smartphone Set NA Art. Nr. 319879

Elektrische Daten	
SIM-Karten Anzahl	doppel SIM
SIM-Karten Größe	micro
Display	
Display-Größe Zoll	4,50
Display-Größe cm	11,43
Display-Auflösung	FWVGA
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	80 mm
Höhe	155 mm
Tiefe	25 mm
Gewicht	325 g
Gewicht	0,72 lb

- Im Lieferumfang enthalten > Smartphone mit integrierter Batterie > Netzadapter universal
- > i.safe PROTECTOR 2.0
- > i.safe PROTECTOR 3.0
- > Schraubendreher
- Display-SchutzfolieSicherheitsvorschriften
- > Schnellstartanleitung

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