

IS530.1 Smartphone Set ROW noCamera 订货号 317277



- No camera
- universal, 13-pin ISM (multifunction) interface for connection of additional devices for many applications
- Android Enterprise Recommended
- zero touch capable
- MDM compatible

<STEPREF A="AT_TitleWeb-shop" O="PV 2698951"



With its ISM interface, the powerful, explosion-protected industrial smartphone has many applications. Other additional modules such as an RSM, PTT headsets, the professional IS-TH1xx.1 barcode scanner and the IS-TC1A.1 thermal imaging camera make the IS530.1 smartphone a high-performance, multifunctional device. The smartphones are Android Enterprise Recommended, zero touch capable and MDM compatible.

技术数据

防爆

应用范围 (区域)	1, 2, 21, 22
使用范围 (Division)	Class I, Division 1 Class II, Division 1 Class III
应用范围	1 区 , 21 区 2 区 , 22 区
适用范围	欧盟 (CE / ATEX) 全球 (IECEX) 美国 (NEC) 加拿大 (CEC) 中国 (PCEC) 巴西 (INMETRO) 韩国 (KCS) 日本 (JNIOSH) 南非 (SANS)
IECEX 认证	EPS 19.0014X
ATEX 认证	EPS 19 ATEX 1 037 X
NEC 认证	70220251
CEC 认证	70220251
INMETRO 认证	BRA 22.GE0009X
PCEC 认证	CE19.2746X
KCS 认证	19-KA4BO-0973X 19-KA4BO-0974X
JNIOSH 认证	CSAUK 19JPN067X CSAUK 19JPN068X
SANS 认证	MTEEx 0901/20.0011
IECEX 气体防爆	Ex ib IIC T4 Gb
IECEX 粉尘防爆	Ex ib IIIC T135°C Db IP6X
ATEX 气体防爆	II 2G Ex ib IIC T4 Gb

IS530.1 Smartphone Set ROW noCamera 订货号 317277

防爆

ATEX 粉尘防爆	Ex II 2D Ex ib IIIC T135°C Db IP6X
NEC 气体防爆	Class I, Div 1, Groups A, B, C, D, T4
NEC 粉尘防爆	Class II, Div 1, Groups E, F, G, T135°C Class III, Div 1
CEC 气体防爆	Class I, Div 1, Groups A, B, C, D, T4
CEC 粉尘防爆	Class II, Div 1, Groups E, F, G, T135°C Class III, Div 1
INMETRO 气体防爆	Ex ib IIC T4 Gb
INMETRO 粉尘防爆	Ex ib IIIC T135°C Db IP6X
PCEC 气体防爆	Ex ib IIC T4 Gb
PCEC 粉尘防爆	Ex ibD 21 T135°C
KCS 防爆	Ex ib IIC T4 Ex ib IIIC T135°C
JNIOSH 气体防爆	Ex ib IIC T4 Gb
JNIOSH 粉尘防爆	Ex ib IIIC T135°C Db IP6X
SANS 气体防爆	Ex ib IIC T4 Gb
SANS 粉尘防爆	Ex ib IIIC T135°C Db IP6X

电气数据

处理器型号	Qualcomm SDM660 Octa-core
内存	4 GB
数据存储	64 GB 内存 + 高达 128 GB 的 SD 卡
操作系统	Android 10 (upgr. 13)
移动标准	2G, 3G, 4G
介质接口	WLAN 802.11 a/b/g/n/ac/e/k/r/h
附加接口 1	蓝牙 5
SD 卡型号/容量	microSD/最大 128 GB
SIM 卡号	双 SIM 卡
SIM 卡尺寸	micro

显示屏

显示屏尺寸, 英寸	4.50
显示屏尺寸 cm	11.43
显示屏分辨率	FWVGA
触摸屏	电容式
触摸屏材料	大猩猩玻璃, 康宁第三代
背光照明灯	LED 技术

环境条件

环境温度	-20 – 60
------	----------

机械数据

防护等级 (IP)	IP68
MIL 标准	810G (h/l 温度, 冲击, 振动)
宽度	80 mm
高度	155 mm
深度	25 mm
重量	0.72 lb

保留更改技术数据、尺寸、重量、结构和交付方式的权利。图片不具有法律约束力。