

IS330.1 Mobile Phone Set EEAno camera 订货号 317432



- Explosion-protected industrial phone with push-to-talk option
- no camera
- SOS key for lone-worker protection
- NFC access control
- universal
- powerful replaceable battery for multiple-shift operation
- Android Enterprise Recommended
- zero touch capable
- managed via MDM system

<STEPREF A="AT\_TitleWeb-shop" O="PV 2698958"



Thanks to its freely programmable key, optionally with PTT, the professional mobile phone can be used like a radio device. Its ISM interface for the connection of other accessories such as RSM or PTT headsets make it suitable for MCPTT communication. The Android Enterprise Recommended device is zero touch capable and can be easily managed via an MDM system. The powerful battery and the charging options via desktop or multi-charger complete the highlights of this ultra-robust mobile device with a comfortable feel.

技术数据

防爆

使用范围 ( 区 )	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) 日本 (JNIOSH)
IECEX 认证	EPS 19.0036X
ATEX 认证	EPS 19 ATEX 1 073 X
NEC 认证	70220247
CEC 认证	70220247
JNIOSH 认证	CSAUK 21JPN007X CSAUK 21JPN008X
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	Ex II 2G Ex ib IIC T4 Gb
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

IS330.1 Mobile Phone Set EEAno camera 订货号 317432

防爆	
CEC 粉尘防爆	Class II, Div 1, Groups E, F, G , T135°C Class III, Div 1
JNIOSH 气体防爆	Ex ib IIC T4 Gb
JNIOSH 粉尘防爆	Ex ib IIIC T135°C Db
电气数据	
处理器型号	Qualcomm SDM660 Octa-core
内存	4 GB
数据存储器	64 GB 内存 + 高达 128 GB 的 SD 卡
操作系统	Android 10
移动标准	2G , 3G , 4G
介质接口	WLAN 802.11 a/b/g/n/ac/e/k/r/h
可选数据接口 1	蓝牙 5
SD 卡型号/容量	microSD/最大 128 GB
SIM 卡数量	双 SIM 卡
SIM 卡尺寸	micro
显示屏	
显示屏尺寸, 英寸	2.60
显示屏尺寸 cm	6.60
显示屏分辨率	320 x 432 像素
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	60 mm
高度	153 mm
深度	26 mm
重量	318 g
重量	0.7 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。