

IS330.2 Mobile Phone Set EEAno camera 订货号 317434



- 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 2698970"



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)	2 22
使用范围 (Division)	Class I, Division 2 Class II, Division 2 Class III, Division 2
应用范围	2 区 , 22 区
适用范围	欧盟 (CE / ATEX) 全球 (IECEX) 美国 (NEC) 加拿大 (CEC)
IECEX 认证	EPS 19.0037X
ATEX 认证	EPS 19 ATEX 1 074 X
NEC 认证	70220248
CEC 认证	70220248
IECEX 气体防爆	Ex ic IIC T4 Gc IP64
IECEX 粉尘防爆	Ex ic IIIC T135°C Dc IP64
ATEX 气体防爆	Ex II 3G Ex ic IIC T4 Gc IP64
ATEX 粉尘防爆	Ex II 3D Ex ic IIIC T135°C Dc IP64
NEC 气体防爆	Class I, Div 2, Groups A, B, C, D, T4
NEC 粉尘防爆	Class II, Div 2, Groups F, G , T135°C Class III, Div 2
CEC 气体防爆	Class I, Div 2, Groups A, B, C, D, T4
CEC 粉尘防爆	Class II, Div 2, Groups F, G , T135°C Class III, Div 2

电气数据

处理器型号	Qualcomm SDM660 Octa-core
内存	4 GB

IS330.2 Mobile Phone Set EEAno camera 订货号 317434

电气数据

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。