





产品编号 KNEX8

带扬声器和闪光灯的IP防爆电话

产品描述

- 1.坚固的铝合金压铸件,防破坏和防篡改的硬件
- 2.防水等级IP66防尘。
- 3.带存储功能的全键盘,3键可编程电话。
- 4.磁簧钩开关。
- 5.重型听筒,带有兼容助听器的接收器,降噪麦克风。
- 6.手机带有工业强力卷曲的绳子。
- 7.不锈钢键盘可防水防尘。
- 8, 扬声器和闪光灯
- 9,门罩:自动定位,自闭性好,使用方便。
- 10.温度范围从-25度到+70度。
- 11.支持回音消除。
- 12.粉末涂有紫外线稳定的聚酯涂层。

应用:危险的粉尘和气体环境,石油化工,隧道,地铁,铁路,高速公路,海洋,船舶, 易燃易爆环境,近海,矿山,电厂,桥梁等。

规格

保护类型: €x II 2G Ex db ib IIBT5 Gb -20℃至55℃

VoIP SIP2.0电话DTMF拨号MTBF: 100000hours呼叫控制信令:



香港 昆仑科 技有 限 公 司 昆仑科技——全球工业通讯领导品牌



VOIP SIP信息(DTMF), RFC 2833(DTMF)

带有内置放大器和外部扬声器15-30W带闪光灯

电源: AC220V或AC110V(可选)辅助触点:1个辅助输出,干触

点触点额定值。 负载:电阻负载

额定负载: 125 VAC时0.3 A; 1 A, 30 VDC额定载流: 1A 最大切换电压: 125 VAC, 30VDC最大切换电流: 1A

铃声音量:在50cm距离处超过100dB(A)。

快速拨号键盘:超强功能可用于拨打存储在存储器中的3组号码

音频代码: G.711, G.722, G.729

网络: 10/100 BaseTX以太网, RJ45连接器, Cat5e或更好的IP协议: IPV4, UDP,

DHCP, SIP

LAN协议:以太网供电(PoE, 802.3af), WLAN(IEEE 802.3af), 网络访问控制(IEEE

802.1x) HTTP, HTTPS, SIP2.0

编程:通过Web GUI进行非易失性闪存编程和配置

管理和操作: DHCP和静态IP, 远程自动软件升级, 集中监控。

回声消除码: G.167 / G.168

外壳:坚固的铝制胡同压铸主体尺寸:278X349X161MM

重量:10.65kg(不包括扬声器和灯光)环境条件:

环境温度:-25℃至70℃。相对湿度:10%~95%大气

压力:86~106Kpa环境噪声:小于60dB(A)程度

防护等级: IP66



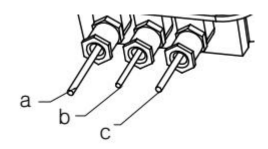


以下上市公司的供应商:





接口连接示意图



a:交流电源线(选配:3芯线)

b: Cat 5上方的网络电缆

a: 耳机和D20铃声以及LED DC5V / 0.75W

防爆喇叭连接电缆(选配:8芯线)

网络连接

将IP机器连接到公司的IP电话网络系统。 连接网络之前,请检查网络系统是否正常工作。直接网络连接-这样,您的工作场所至少需要一个以太网端口。使用以太网电缆将LAN端口连接到工作区的以太网端口。 在手机背面。



用户编程

拿起听筒,按键盘

存储键+地址键(数字0---9)+电话号码+存储键,然后





产品尺寸

