

IP 对讲主机 (可视) BSR-DLN222A

产品类型

IP 对讲主机 (可视)

产品型号

BSR-DLN222A

产品概述

- ◇ 采用分体式设计, 采用 1U 高度产品结构, 可使用支架进行机架式安装。
- ◇ 支持 8 块可视对讲面板的接入, 支持多种分辨率的视频输出。
- ◇ 内置数字音频功放, 直接连接定阻喇叭, 实现背景音乐的扩声播放
- ◇ 可设置 AI 深度降噪、智能回声抵消; 支持对 NVR 通道内音频的质量进行诊断分析, 采用发送参考音频的检测模式, 通过功率输出接口外接的扬声器和对讲面板 (可视) 投放诊断测试音频, 单通道 2 分钟内可快速显示诊断结果。
- ◇ 支持本地双音区语音触发, 可通过外部触发器同时触发 2 个音区的语音播报, 一路播报温馨语音提示, 一路播报背景音乐, 可设置语音播报从音区 1、2 或面板输出。
- ◇ 内置数据存储器, 可存储进门提示音、远程播放音频, 可存储网络配置信息及备份、固件信息及备份。
- ◇ 支持防拆报警、喧哗报警功能。
- ◇ 具有受控复位接口, 支持外部设备远程复位终端功能; 具有 RJ45 接口、2 路报警输入及输出接口, 报警输入可以接收外部设备的控制信号输入, 报警输出可以对外部可控设备进行联动控制。

产品规格

型号	BSR-DLN222A
电源、功耗	AC220V 50Hz, ≤60W
网络通信协议	TCP/IP、UDP、ARP、ICMP、IGMP、HTTP、FTP
网络芯片速率	10/100Mbps
音频编码	MP2/MP3/PCM/ADPCM
音频采样、位率	8kHz~44.1kHz, 16bit, 8kbps-320kbps
内置功放	2x15W
视频传输位率	96Kbps-2Mbps
面板连接方式	星型
接口	2 个 RJ45, 8 个面板口, 2 路功率音频输出, 2 路报警输入, 1 路报警输出
工作温度、湿度	0℃~45℃, ≤90%RH (无结露)
产品尺寸、重量	220x165.2x44mm, 1.05kg

应用环境

专门用于银行自助区求助对讲、威慑喊话、背景音乐和提示音。

产品图片



BSR-DLN222A