



PONTIS
EMC PRODUCTS

www.pontis-emc.com

EMC 音频通话系统

EMC音频通话系统包括一个EMC屏蔽单元, 该单元拥有一个麦克风, 同时在控制室内部有一个扬声器或者耳麦以及收发器。该系统既可以独立成一个由CON3系列控制器控制的纯音频系统, 也可以与摄像头集成在一个控制器里面。ASAT1D由一个自动增益控制系统组成, 可以确保始终一致的声音强度, 不会受到距离以及声源强度的影响。

特征:

- 兼容音频控制器Con3以及摄像头控制器Con9, Con7, Con5系列 (带音频功能)
- 射频抗扰度200 V/m高达18 GHz
- EMC符合CISPR22 Class B标准
- 自动增益控制
- 单控制器支持最多6个通道音频
- 声音以数字方式传输

附件:

电源: 交流电源或者移动场合使用的电池

控制器: 兼容所有的PONTIS控制器

光纤线: 多种长度可选

ASAT1D 技术参数

功能:	自动增益控制 音量控制
电源:	12V直流, 100 mA(待机模式) 最大1A电流 (工作模式)
光纤:	带ST接头的50/125 μm光纤
工作环境:	-10 °到 +50 °C
工作湿度:	相对湿度20到85 %
抗扰度:	200 V/m 18 Ghz
扬声器:	塑料喇叭
可选 (ASAT2) :	耳麦

Con3 技术参数

功能:	音频开启关闭 按下对讲功能 响度控制
电源:	100-230 V ~ / 50/60 Hz
光纤:	带ST接头的50/125 μm光纤
工作环境:	-10 °到 +50 °C
工作湿度:	相对湿度20到85 %
外壳:	(高x宽x深) [mm]
- 小体积桌面单元:	2U x 235 x 370
- 19"标准单元	2U x 450 x 370
通道数	最多6通道

价格和规格如有变动, 恕不另行通知!