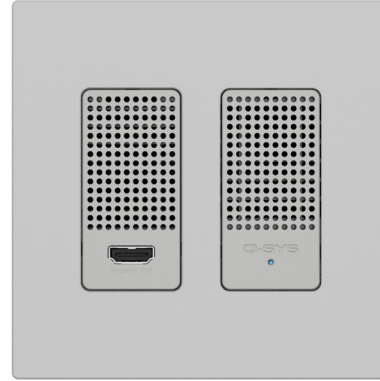


Q-SYS NV-1-H-WE

产品特点

- 单通道HDMI墙壁接板编码器
- Q-SYS原生HDMI视频和音频设备
- Q-SYS Shift™自适应视频压缩



Q-SYS NV-1-H-WE

适用于Q-SYS的原生网络视频终端

Q-SYS NV系列NV-1-H-WE是一款单通道HDMI墙壁接板编码器, 针对使用传统表面安装箱体无法达到理想效果的空间进行了优化, 适合灵活可分割房间或配有可以重新组合的办公家具的空间。作为Q-SYS原生外围设备, NV-1-H-WE可以无缝集成到您的Q-SYS系统中, 支持无编码部署和智能自动化。

灵活且可扩展

NV-1-H-WE壮大了Q-SYS NV系列产品组合, 让设计师可以搭配不同的终端来定制和优化系统, 根据连接要求、I/O密度和物理形状来定制视频分发解决方案。

Q-SYS SHIFT™

NV系列可以使用Q-SYS Shift™在您的Q-SYS系统中无损、低延迟分发高达4K60 4:4:4的视频信号。这种自适应编解码技术可以只刷新帧画面之间的变化, 从而更高效管理网络带宽, 大大降低带宽需求, 同时不牺牲画质, 也不增加延迟。

专为Q-SYS设计

作为由Q-SYS操作系统支持的Q-SYS原生外围设备, NV系列设备可以无缝集成到您的Q-SYS系统中, 不用担心规模和复杂性, 支持无代码轻松部署, 并提供高度智能化的自动解决方案, 不会增加管理工作, 也不需要增加控制硬件。

Q-SYS NV-1-H-WE

视频输入/输出

HDMI 2.0输入	1个HDMI 2.0, 支持接收的输入视频最高格式:4K60 4:4:4 HDCP 1.4 & HDCP 2.3合规
------------	---

音频输入/输出

HDMI输入	8通道PCM音频, 支持Q-SYS路由
--------	---------------------

其他连接器

LAN	符合1000BASE-T, 2.5GBASE-T
以太网供电	802.3at Type 2, Class 4 (30 W来自PSE, 25.5 W来自NV-1-H-WE)

概述

尺寸	4.06 x 3.43 x 2.64英寸(103 x 87 x 67毫米)
----	---------------------------------------

重量	0.84磅(0.38千克)
----	---------------

安装	NV-1-H-WE可以安装到北美地区通用的双位电气盒中, 也可以安装到具有类似安装孔布局的其他多种电气盒中, 具体安装方式未在这里介绍。 安装时, 必须满足以下要求: - IEEE 802.3at中规定的环境A - 接线方法和使用的材料必须满足国家电气规范(NEC) NFPA 70第725.130条。 - 导线和设备必须按照国家电气规范(NEC) NFPA 70第725.133条安装。
----	--

环境

工作环境温度范围	0°C至40°C (32°F至104°F)
----------	-----------------------

存储温度	-20°C至70°C (-4°F至158°F)
------	-------------------------

工作湿度范围	5%-90%相对湿度(无冷凝)
--------	-----------------

存储湿度范围	5%-90%相对湿度(无冷凝)
--------	-----------------

装箱单

NV-1-H-WE Decora无螺丝墙壁接板套件(白色) 安全和质保声明
