

TransForm N Encoder Manager NEM-110

NGS-D440 编码器的集中管理



- 网络集成
- 轻松安装和配置
- 集中管理

Barco 扩展了 TransForm N (TFN) 产品系列的功能，以通过 NGS-D440 编码器支持符合 HDMI™ 2.0 标准的 4K60 AV 源。在 TFN 中，视频墙已经由 Barco 控制室管理套件 (CMS) 集中管理，现在 NGS-D440 编码器也可以通过在 NEM-110 设备上运行的编码器管理器服务进行集中管理。

为了提供简单、可靠且无忧的设置、配置和维护体验，编码器管理器服务和 NGS-D440 编码器依赖于标准且经过验证的企业 IT 网络服务和协议。该服务作为 IT 集成软件产品构建，用于集中管理 AV 源，并通过专用的 NGS-D440 编码器传送到 TFN 产品系列。

主要功能：

- 网络 IT 集成 NEM-110 上运行的编码器管理器服务需要标准 IT 服务 (DHCP、DNS、NTP) 在运行期间在网络中可用。这使得可以轻松更改网络配置，而无需重新配置系统。此外，它可以通过您在域中配置的主机名轻松提供对编码器管理器服务的访问 (无需记住 IP)。可以通过网络中的任何一台电脑的浏览器访问编码器管理器服务。
- 易于安装和配置 由于上述网络集成，设备的调试比以往任何时候都更加快速和简单。我们去除了所有复杂性，仅显示与显示 AV 源相关的设置。此外，通过可用于识别设备的实用按钮可以非常轻松快捷地创建源。
- 由 NEM-110 集中管理 NGS-D440 全部由 NEM-110 集中管理，仅在 TFN 环境中，因此不能独立运行。这意味着无需担心固件升级；这一切都通过 NEM-110 上的单个软件实例 (Encoder Manager 服务) 搞定。

技术规格

TRANSFORM N ENCODER MANAGER NEM-110

一般规格

处理器	Intel(R) Core(TM) i7 四核 CPU 3.4 GHz
内存	16 GB 内存
硬盘	256 GB 固态硬盘
软件	Encoder Manager 服务
网络	2 x 1Gb/s 局域网网卡
波形因数	60 x 190 x 190 毫米 2.36 x 7.48 x 7.48 英寸 带包装: 230 x 260 x 308 毫米 9.06 x 10.24 x 12.13 英寸
净重	2.2 公斤 带包装: 4.5 公斤
电源	外部 PSU 150 W / 90 – 264 VAC / 47 – 63 Hz
功率消耗	标准83 W 最大110 W
进入电流限定	174A @230V / 72.5A @115V
散热	283 BTU/小时
温度范围	0 -40 °C 32 -104 °F
湿度	上限80% (不结露)
噪音级别	上限32 dbA (在 1 m/32.8 ft 的距离、22 °C/72 °F 的温度下测量)
符合	CE、CB、UL、RCM、BIS、CU-EAC、FCC A 级 CCC 联系巴可销售

生成于: 08 Jul 2024

© 2024 巴可公司。保留所有权利。未经书面许可, 禁止全部或部分复制。所有品牌名称和产品名称均为其各自持有者的商标、注册商标或商号。由于不断创新, 信息和技术规格如有变更, 恕不另行通知。请查看www.barco.com.cn以了解最新规格。