

TransForm N 인코더 매니저 NEM-110

NGS-D440 인코더에 대한 중앙 관리



- 네트워크 통합
- 간편한 설치 및 구성
- 중앙 관리

Barco는 NGS-D440 인코더를 통해 HDMI 2.0 규격 4K60 AV 소스를 지원하도록 TransForm N(TFN) 제품군의 기능을 확장했습니다. TFN에서 비디오 월은 이미 제어실 관리 제품군(CMS)을 통해 중앙에서 관리되었지만, 이제 NGS-D440 인코더도 NEM-110 기기에서 실행되는 인코더 매니저 서비스를 통해서 중앙에서 관리할 수 있습니다.

쉽고 안정적이며 걱정 없는 설정, 구성 및 유지관리 경험을 제공하기 위해 인코더 매니저 서비스와 NGS-D440 인코더에는 검증된 표준 엔터프라이즈 IT 네트워크 서비스 및 프로토콜을 활용합니다. 이 서비스는 AV 소스를 중앙에서 관리하기 위한 IT 통합 소프트웨어 제품으로 제작되었으며 전용 NGS-D440 인코더를 통해 TFN 제품군으로 제공됩니다.

주요 특징들:

- 네트워크 IT 통합 NEM-110에서 실행되는 인코더 매니저 서비스를 작동 중에 네트워크에서 사용하려면 표준 IT 서비스(DHCP, DNS, NTP)가 필요합니다. 이를 통해 시스템을 재구성할 필요 없이 네트워크 구성을 쉽게 변경할 수 있습니다. 또한 IP를 기억할 필요 없이 도메인에 구성된 호스트 이름으로 인코더 매니저 서비스에 쉽게 액세스할 수 있습니다. 인코더 매니저 서비스는 네트워크상의 모든 PC에서 브라우저를 통해 이용할 수 있습니다.
- 간편한 설치 및 구성은 설명해드린 네트워크 통합의 결과로 장치 검색이 더욱 빠르고 간편해졌습니다. 복잡한 것은 모두 제거하고 AV 소스를 표시하는 데 중요한 설정만 보여줍니다. 또한 장치 식별에 사용 가능한 유틸리티 버튼으로 매우 쉽고 빠르게 소스를 만들 수 있습니다.
- NEM-110을 통한 중앙 관리 NGS-D440은 모두 TFN 컨텍스트에서만 NEM-110을 통해 중앙에서 관리하므로 독립 실행형 방식으로 작동할 수 없습니다. 따라서 펌웨어 업그레이드에 대해서는 걱정할 필요가 없습니다. NEM-110의 단일 소프트웨어 인스턴스인 인코더 매니저 서비스가 모두 처리해줍니다.

기술 사양**TRANSFORM N 인코더 매니저 NEM-110**

일반 사양	
프로세서	Intel(R) Core(TM) i7 쿼드 코어 CPU 3.4GHz
메모리	16 GB RAM
하드 디스크	256 GB SSD
소프트웨어	인코더 매니저 서비스
네트워크	2x 1Gb/s LAN
폼 팩터	60 x 190 x 190 mm 2.36 x 7.48 x 7.48 인치 포장사: 230 x 260 x 308 mm 9.06 x 10.24 x 12.13 인치
무게	2.2kg 포장사: 4.5kg
전원 공급 장치	외부 PSU 150W / 90 – 264 VAC / 47 – 63 Hz
전력 소비	일반 83W 최대 110W
인러시 전류 제한:	174A @230V / 72.5A @115V
열 소산	283 BTU/h
온도 범위	0° -40° C 32° -104° F
습도	최대 80%(비응축)
소음도	최대 32dbA(거리 1m/32.8ft, 온도 22°C/72°F에서 측정)
규정 준수	CE, CB, UL, RCM, BIS, CU-EAC, FCC Class A CCC Barco 영업팀에 문의

작성일: 12 Apr 2024기술 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 최신 정보는 www.barco.com에서 확인하십시오.