

LANsense Copper Patch Panels

LANSENSE EMPTY SLIDING PATCH PANEL FOR 24 EVO SNAP-IN CONNECTORS, BLACK

Aginode Ref: N881.411

- LANSense IIM compatible
- On-board intelligence.
- Sliding mechanism for easy installation.
- version for LANmark EVO connectivity.
- 24 snap-in ports.
- Clip-on mechanism.
- Earthing and grounding features with Nexans exclusive design.

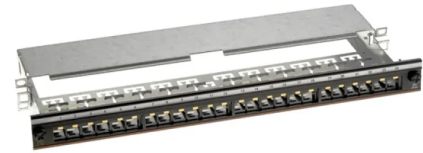
넥상스는 24포트 스냅-인 커넥터용 LANSense Empty 패치 패널의 전체 제품군을 제안합니다.

LANSense는 넥상스의 Intelligent Infrastructure Management (IIM) 솔루션을 의미합니다. LANSense는 인터넷이 연결되는 하드웨어와 소프트웨어 패키지로 실시간 자동 리커버리와 네트워크 연결 모니터링을 통하여 네트워크 연결 안정성을 확보하고 그 연결성에 대한 문서가 항상 100% 정확하도록 보증합니다. LANSense는 각 벤더에 독립적이며 기존 시스템은 개정될 수 있습니다.

Benefits:

- 보안능력 강화
- 제어와 관리 비용의 감소
- 다운타임 감소
- 자산 관리
- 사이트 원격 관리
- 빌딩 경영의 통합, 제어, 관리 서비스 가능 (접근 제어, 침입 경보 시스템, CCTV, HVAC 등)

LANSense 19인치 데이터 패치 패널은 LANSense 애널리라이저와 소프트웨어에 의해 활성화 될 때까지 휴면상태로 있다가 수집한 정보를 전송합니다. 이 패널은 연결 된 애널리라이저에 각 포트와 I/O 커넥터의 연결 상태를 탐지하는 센서를 내장하고 있습니다. 이 슬라이딩 패널 제품군은 두가지 버전이 제공됩니다. 하나는 LANmark-5, LANmark-6, LANmark-6 10G EVO 커넥터를 포함한 새로운 스타일의 짧은 EVO 접속체에 적합하며, 다른 하나는 LANmark-7, Essential-5 스냅-인 커넥터에 적합합니다. 이 제품군은 커넥터 설치의 독자적인 넥상스



STANDARDS

ISO/IEC 11801

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.

시스템에 사용됩니다.

캐비닛 내에 넥상스의 다른 제품들을 사용 할 경우 넥상스의 네임밸류와 함께 시각적으로 완벽한 동일성을 보여줄 수 있습니다.

이 패치 패널은 모든 19인치 캐비닛과 1HU의 높이에 맞도록 설계되었습니다.

이 패널은 아래의 독특한 특징을 제공합니다. :

- 슬라이딩 메커니즘 : 쉽고 빠른 설치와 간편한 유지 보수 가능
- 클립 온 메커니즘 : 스트레인 완화 강화, 넥상스의 독점적인 설계의 접지력과 지지력 특징.
- LANmark-5, LANmark-6, LANmark-6 10G EVO 커넥터가 포함된 새로운 스타일의 짧은 EVO 접속체에 적합
- 24 스냅-인 포트.
- 강력한 금속 세공.
- 유연한 라벨 넘버링 시스템.