

LANsense Next Generation Analyser

LANSENSE NGA 3U CARD CAGE

Aginode Ref: N870.3UC

The Nexans Next Generation Analyser is an exciting new development which opens up many possibilities for efficient analyser network design to support the Nexans LANsense platform

3U Card Cage는 NGA System Master Card와 Analyzer Card를 수납하기 위해 쓰이며 19인치 표준랙에 실장됩니다. 각 Cage는 최대 1개의 SMC와 19개의 Analyzer Card를 수납하여 최대 3U당 912포트를 관리 할 수 있습니다. 확장이 가능하고 유연한 솔루션을 제공 위하여 다수의 Card Cage를 결합 할 수 있습니다. SMC가 없는 Card Cage는 Link Analyzer로 사용 할 수 있습니다. Master형의 SMC에 적합한 버전과 Link Analyzer에 사용하기 위한 두가지 형태의 커버를 이용할 수 있습니다.

Connectors

RJ45 shielded connector (3): Control Bus IN and OUT, SPP Stub

96 Pin Euro Connector (19): AC interface

Half Euro Connector: SMC interface

DB25 D Type 25 Pin Female (38): I/O output

Mini-fit Power Connector: Power Inlet

Power Requirements and Rating

Adapter: Input 100-240V AC, 50/60Hz, Output 12V DC, 2.5A (30W)

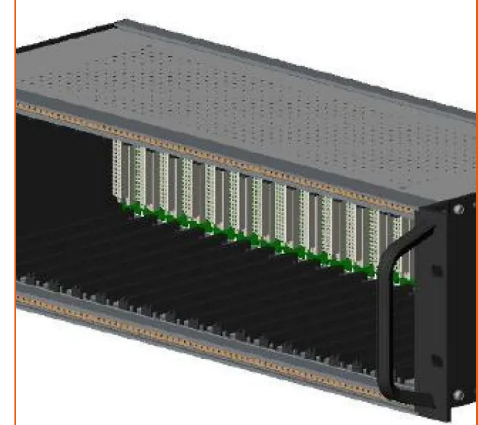
Power Consumption 2A @ 12V DC (18W)

Operating Temperature

0 – 52 deg C with operating humidity of 85% and non condensing

Weight

2.83Kg



STANDARDS

ISO/IEC 11801

LANsense NGA 3U Card Cage

Characteristics

치수	
Depth	185 mm
Width	483 mm

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.