

VI-22xxA/ IP-/ PoE-Midspan

www.boschsecurity.com



BOSCH
Technik fürs Leben

- ▶ IP/PoE Midspan
- ▶ 8/16 Kanäle
- ▶ PoE 802.3af und PoE 802.3at
- ▶ Redundante Speisung möglich

Die Serie VI-2200A umfasst PoE-Midspans. Es wird PoE gemäß IEEE802.3at und IEEE802.3af, sowie PoE++ unterstützt. Vom Midspan-Extender können so IP- und PoE-Signale Cat5e oder Cat6 Kabel übertragen werden. Die Midspans sind so ausgelegt, dass im Bedarfsfall jedem Port die gemäß den genannten Normen maximale Leistung zugeteilt werden kann. Jeder Port wird dauernd überwacht. Damit werden dynamische Leistungsbedürfnisse erfasst und bedient. Gleichzeitig werden Leitungs- oder Endgeräte-Störungen abgesichert. Obwohl die VI-2200A Serie ohne Einstellungen betriebsfertig ausgeliefert werden, erlaubt die grafische Bedienoberfläche die einfache Einrichtung des Gerätes und jedes einzelnen Ports.

Technische Daten

Allgemeine Eigenschaften

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Betriebsspannung | 230VAC, max. 6,5A |
| Betriebstemperatur | -10 °C ... +50 °C |
| Abmessungen (B × H × T) | 19" × 1HE × 305mm |

Schnittstellen

| | |
|--------------|-----------------------------------|
| Kupfer Ports | 1 Port: 10/100BaseT Ethernet RJ45 |
|--------------|-----------------------------------|

VI-2208A: Port 1-4 74 W, Port 5-8 37 W, max. Gesamtleistung 296 W
 VI-2216A: Port 1-4 74 W, Port 5-16 37 W, max. Gesamtleistung 592 W
 Max. PoE-Spannungen:

| | |
|-------------------|--|
| Übertragungskabel | Cat5e und besser In Verbindung mit externen PoE-Extendern: <ul style="list-style-type: none"> • Telefoniekabel paar- oder viererverseilt, Cat3 (VI-UTP2300A) • Klingeldraht (VI-UTP2300A) • Koaxialkabel (VI-COAX-2400A) |
|-------------------|--|

Netzwerk Eigenschaften

| | |
|------------|---|
| Management | Zugriff über USB-B-Buchse oder über separate IP- RJ45 Buchse. Einstellungen von Einzelports oder Port-Gruppen: <ul style="list-style-type: none"> • PoE-Klasse • Max. Leistung • Sicherheitseinstellungen |
|------------|---|

Bestellinformationen

VI-2208A, 19"-PoE+ Midspan,8 Kanal, 296W

| Bestellnummer | App.Schl. | Vepos |
|--------------------------|-----------|-------|
| VI-2208A F.01U.644.005 | 4642 | 4005 |

VI-2216A, 19"-PoE+ Midspan,16 Kanal,592W

Midspan, 16 Kanäle, UTP ohne Redundanzmöglichkeit

| Bestellnummer | App.Schl. | Vepos |
|--------------------------|-----------|-------|
| VI-2216A F.01U.644.006 | 4642 | 4006 |

Vertreten von:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com