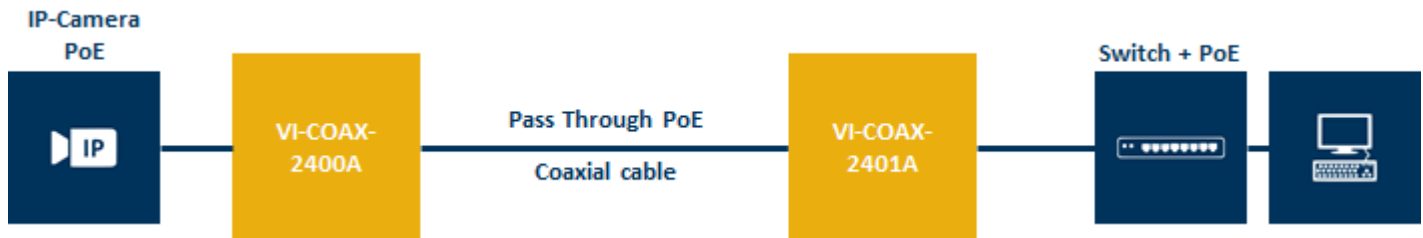



VI-COAX-2400A

IP- / PoE-Extender über Coaxialkabel



Die Geräte der Serie VI-COAX-2400A übertragen 10/100Mbps Ethernet und PoE/PoE+ mit Coaxialkabel bis zu einer Distanz von 900m, und bis zu 1'500m ohne PoE. Die Pass Through Technologie ermöglicht es, die PoE Speisung z.B. eines Midspans direkt über UTP, bzw. Cat-Kabel weiterzugeben. Die Geräte brauchen keine Software-Konfiguration. Diagnose LEDs dienen der Übersicht des Betriebszustandes. Die Module der Serie VI-COAX-2400A sind als Tischmodelle, auf Hutschiene und in 19"-Schränken montierbar.

	<p>IP/PoE-Extender für Coaxialkabel</p> <p>Distanzen bis 1'500m</p> <p>PoE 802.1af und at</p> <p>Benötigt im PoE-Betrieb keine Speisung</p> <p>1-16 Kanäle</p>
--	--

ALLGEMEINE SPEZIFIKATIONEN



Datenports	10/100BaseT Ethernet RJ45
Extenderports	Coaxialkabel, BNC
Übertragungskabel	50Ohm: RG6, RG58A/U, RG58C/U, RG58U oder äquivalent 75Ohm: RG59 oder äquivalent
Ethernet	Kompatibel zu mehreren Netzwerkprotokollen einschl. IEEE802.3, 802.3u, 802.3x Unterstützt Jumbo Frames bis 9kB Tag transparent




Speisung	<p>Einkanalige Geräte</p> <p>Bei POE-Betrieb keine Speisung nötig (Leistungsbedarf pro Geräte ca. 2W) Ohne PoE: VI-COAX-2400A (Minigerät): 12VDC ca. 2W VI-COAX-2401A: 12VDC oder 24VAC ca. 2W Hohlstecker, inkl. Übergangsstecker Hohlstecker zu Schraubklemmen</p>
	<p>Mehrkanalige Geräte</p> <p>Mehrkanalige Geräte müssen immer gespeist werden. Die Speisung fügt aber wie bei den einkanaligen Geräten kein PoE ein und dient nur dem Betrieb des Geräts. 12VDC, 30W, z.B. VI-0014AB</p>
Temperaturbereich	-40 bis +75°C
Masse Minigeräte	55 x 45 x 27mm / 0,1kg
Masse 1-Kanal	95 x 40 x 30mm / 0,1kg
Masse 4-Kanal	125 x 95 x 60mm / 0,3kg
Masse 8/16-Kanal	19" x 1HE x 250mm / 1,8kg

DISTANZENTABELLE FÜR COAX-KABEL

Datenrate	Beschaltung	Max. Distanz
10MBit/s	Nur Daten, kein PoE	ca. 1'500m
10MBit/s	Daten und PoE (15W)	ca. 900m
10MBit/s	Daten und PoE+ (30W)	ca. 450m
100MBit/s	Nur Daten, kein PoE	ca. 550m
100MBit/s	Daten und PoE (15W)	ca. 550m
100MBit/s	Daten und PoE+ (30W)	ca. 150m

GEHÄUSE / VERSIONEN

	VI-COAX-2400A	1-Kanaliges Gerät, Mini Bauform, nur Kameraseite exkl. Netzteil
	VI-COAX-2401A	1-Kanaliges Gerät exkl. Netzteil
	VI-COAX-2404AB	4-Kanaliges Gerät exkl. Netzteil VI-0014AB Tischmodel ohne 19"-Tablar

	VI-COAX-2408A	8-Kanaliges Gerät, 19"-Bauweise exkl. Netzteil VI-0014AB
	VI-COAX-2416AB	16-Kanaliges Gerät, 19"-Bauweise exkl. Netzteil VI-0014AB
	VI-R1	19"-Träger für max. 10Stk VI-COAX-2401A inkl. Befestigungsmaterial 19" und für die Module exkl. Netzteile

Version: 28.05.2018, Änderungen vorbehalten