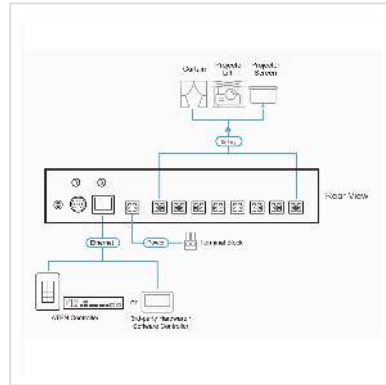


ATEN VK248 8-Channel Relay Expansion Box

Artikelnummer	14.01.7271
Hersteller	ATEN
Hersteller-Art.-Nr.	VK248
EAN (Einzelstück)	4719264644757



8-Kanal Relais Erweiterungsbox

Der VK248 bietet Ethernet-zu-Relais-Kanal-Konnektivität mit 8 Kanälen für den Relaisausgang. Er ermöglicht den Fernzugriff auf Relaisgeräte von einem PC oder einem beliebigen System an einem beliebigen Standort aus. Die vollständigen Telnet-CLI-Befehle sind vollständig in die kommerziellen und industriellen Anwendungen der Benutzer integriert.

Darüber hinaus dient die VK248 als flexible Erweiterungsbox des ATEN Kotrollsystems, die es dem Benutzer ermöglicht, zusätzliche Geräte wie Bildschirme, Projektorlifte und Jalousien über einen ATEN-Controller in allen Umgebungen zu steuern, in denen mehr Geräte benötigt werden. Mit dem Vorteil der Ethernet-basierten Verbindung kann die Erweiterungsbox einfach über eine LAN-Verbindung von einer Vielzahl von Standorten innerhalb eines Netzwerks mit Steuerungen verbunden werden.

- Eine Ethernet-zu-Relais-Kanal-Box wird mit 8 Kanälen für den Relaisausgang geliefert
- Unterstützt Power over Ethernet (PoE) oder DC-Stromversorgung
- Unterstützt den Telnet-CLI-Modus (Befehlszeilenschnittstelle) für die Integration von Fremdsystemen
- Eine Erweiterungslösung für den Anschluss weiterer Relaiskanäle an das ATEN Kotrollsystem

VK6000 (Konfigurator Software)

Technische Daten

Hersteller ATEN

Produktgruppe	KVM-(IP) Verlängerungen
Produkttyp	KVM over IP-Switch
Farbe	schwarz
Lieferumfang	1x VK248 8-Kanal Relais Erweiterungsbox 1x Montageset 9x Anschlussblöcke 1x Benutzeranleitung
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Material (Gehäuse)	Metall
Höhe	420 mm
Breite	758 mm
Tiefe	200 mm
Gewicht	650 g
Verpackungshöhe	170 mm
Verpackungsbreite	70 mm
Verpackungstiefe	260 mm
Paketgewicht	0.9 kg