

VIVOTEK AW-GEV-264B-370 VivoCam Web-Smart Managed PoE 24-Port Switch, 370W

Artikelnummer	21.19.3678
Hersteller	VIVOTEK
Hersteller-Art.-Nr.	AW-GEV-264B-370
EAN (Einzelstück)	4712123676609

VIVOTEK



Die VIVOTEK AW-GEV-Serie, auch VivoCam PoE-Switch genannt, ist der weltweit erste PoE-Switch mit IP-Überwachungs- und Managementfunktionen. Dieser Switch ist nicht nur ein Standard-L2-PoE-Switch, sondern auch in der Lage, VIVOTEK IP-Kameras, NVR und CMS einzurichten und zu Konfiguration. Die VivoCam PoE-Switche ermöglichen es den Benutzern alle VIVOTEK Geräte zu finden und automatisch zu Verwalten.

- Auto Synchronisation mit allen integrierten VivoCam Switches im LAN
- Auto Erkennung und Klassifizierung von unterstützten Netzwerkgeräten
- Batch-Kamera-Konfiguration bzw. Datei-Import und -Export
- Topologie-Ansicht (automatisch erstellt)
- VLAN Tag Konfiguration in Topologie-Ansicht
- Intelligentes Management von Netzwerkgeräten in Topologie-Ansicht
- PoE Ein- und Ausschalten in Topologie-Ansicht
- Anzeigen des Livestreams der Kameras in Topologie-Ansicht, Grundriss-Ansicht- und Google-Map-Ansicht

Passende SFP-Module

- SFP-1000-MM85-X5: MMF, 0,5 km, 0°C ~ 70°C
- SFP-1000-MM13-02: MMF, 2 km, 0°C ~ 70°C
- SFP-1000-SM13-10: SMF, 10 km, 0°C ~ 70°
- SFP-1000-SM13-40: SMF, 40 km, 0°C ~ 70°C
- SFP-1000-CPTX-X1 1G SFP to RJ45

Die AW-GEV-Serie verfügt über eine grafische Überwachung, wie Topologie / Kartenansicht zur Steuerung und einfacherem Verständnis der Netzwerkstruktur und Gerätesituation. Durch die Integration von Google Maps können Systemstatus

und Standorte im Außenbereich einfacher dargestellt werden. Darüber hinaus können Anwender auch ihre IP-Kamera-Konfiguration sichern, die Kameras neustarten oder zurücksetzen. Mit all diesen Funktionen und mehr, ist die VIVOTEK AW-GEV-Serie die beste PoE-Lösung zur Installieren und Verwaltung Ihrer VIVOTEK Geräte.

Technische Daten

Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	Netzwerk-Switches
Produkttyp	Netzwerk-Switches
Farbe	schwarz
Lieferumfang	Stromkabel, GummifüÙe, CD, Kurzanleitung
Anzahl Ports gesamt	24
Fast Ethernet Ports RJ-45	24
Gigabit Ethernet Ports RJ-45	24
Freie Slots für SFPs	2
Anzahl PoE Ports	16
Max. PoE-Ausgangsleistung (gesamt)	250 W
Montagewinkel	19"
Management	Smart
Netzteil (extern/intern)	intern
Gewicht	3426.21 g
Verpackungshöhe	110 mm
Verpackungsbreite	300 mm
Verpackungstiefe	520 mm
Paketgewicht	3.901 kg