

# VIVOTEK AW-GEV-104B-130 VivoCam Web-Smart Managed PoE 8-Port Switch, 130W

<b>Artikelnummer</b>	21.19.1753
<b>Hersteller</b>	VIVOTEK
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	AW-GEV-104B-130
<b>EAN (Einzelstück)</b>	4712123676555

**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

**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	Gummifüße, 19"-Montagewinkel, Stromkabel, CD, Kurzanleitung
Anzahl Ports gesamt	8
Fast Ethernet Ports RJ-45	8
Gigabit Ethernet Ports RJ-45	8
Freie Slots für SFPs	2
Anzahl PoE Ports	8
Max. PoE-Ausgangsleistung (gesamt)	130 W
Montagewinkel	19"
Management	Smart
Netzteil (extern/intern)	intern
Gewicht	2200.08 g
Verpackungshöhe	90 mm
Verpackungsbreite	330 mm
Verpackungstiefe	360 mm
Paketgewicht	2.634 kg