

# VIVOTEK AW-GET-083A-120 Outdoor PoE Switch 120W

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| <b>Artikelnummer</b>       | 21.19.1916      |
| <b>Hersteller</b>          | VIVOTEK         |
| <b>Hersteller-Art.-Nr.</b> | AW-GET-083A-120 |
| <b>EAN (Einzelstück)</b>   | 4712123677217   |

**VIVOTEK**



**Der AW-GET-083A-120 ist ein 10/100 BaseT unmanaged Outdoor PoE Switch zum Betrieb von 15.4 / 30W (pro Port) Power over Ethernet (PoE) Geräten. Der Switch hat eine max. Gesamtleistung von 120 Watt.**

- 4x 10/100/1000 Mbit/s Gigabit-Ethernet Ports
- Vier Ports als 802.3af/at-kompatibler PoE
- 2x GE RJ45 und 2x GE SFP
- 2x EX Mode PoE Ports (200m@10Mbps)
- Unterstützt 802.3x Flow control für Voll-Duplex
- Status LED
- Gesamt-Leistungsbudget: 120W
- Für den Außenbereich geeignet mit IP67 und IK10 Klassifizierungen
- Betriebstemperaturbereich: -40°C ~ 65°C
- Abmessung: 315.4 (B) x 245.8 (H) x 118 (T) mm

Passende industrielle SFP-Module

- SFP-1000-MM85-X5I: MMF, 0,5 km, -40°C ~ 85°C
- SFP-1000-MM13-02I: MMF, 2 km, -40°C ~ 85°C
- SFP-1000-SM13-10I: SMF, 10 km, -40°C ~ 85°C
- SFP-1000-SM13-40I: SMF, 40 km, -40°C ~ 85°C

## Technische Daten

|               |                   |
|---------------|-------------------|
| Hersteller    | VIVOTEK           |
| Produktgruppe | Netzwerk-Switches |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Produkttyp                 | Netzwerk-Switches   |
| Lieferumfang               | Schrauben, Schraubschlüssel, PG-Verschraubungen,<br>Kurzanleitung |
| Betriebstemperatur min.    | -40 °C  |
| Betriebstemperatur<br>max. | 65 °C   |
| Gewicht                    | 3969.69 g   |
| Verpackungshöhe            | 230 mm  |
| Verpackungsbreite          | 340 mm  |
| Verpackungstiefe           | 450 mm  |
| Paketgewicht               | 4.799 kg  |