

# eneo IAD-5SG1004MUC

Artikelnummer: 237369



Gigabit Switch, Unmanaged, 60W, 4x PoE, 1x RJ45, 1x SFP, 10/100/1000 Mbps, Desktop

Abb. ähnlich

## Hauptmerkmale

Gigabit PoE Switch, Desktopanwendung

4x 10/100/1000 PoE+ Ports, IEEE 802.3af/at

Gigabit Uplink Ports: 1x RJ45, 1x SFP

Bis zu 30W pro Port, insgesamt ≤60W

Überspannungsschutz IEC61000-4-5 (6KV)

Temperaturbereich (Betrieb) -5°C~45°C

CCTV-Modus ermöglicht Übertragung bis 250m @10Mbps

CCTV-Modus unterstützt PoE watchdog-Funktion

Plug and Play, keine Einstellungen notwendig

Metallgehäuse

## Spezifikationen

| Allgemeines                     |  |
|---------------------------------|--|
| Anzahl PoE Ports                | 4  |
| Bauart                          | Desktop  |
| Abmessungen (BxHxT) (erweitert) | 27x135x86mm  |
| Einsatzumgebung                 | innen  |
| ESD Schutz                      | IEC61000-4-2, IEC61000-4-3, IEC61000-4-4, IEC61000-4-5, IEC61000-4-6 |
| Gewicht                         | 300 kg   |
| Gerätetyp                       | Unmanaged  |
| Leistungsaufnahme               | 65 W   |
| Montageart                      | Desktop  |
| PoE Budget (gesamt)             | 60 W   |

# eneo IAD-5SG1004MUC

## Fortsetzung Spezifikationen

|  |  |
|--|--|
| Power over Ethernet                          | IEEE 802.3af, IEEE 802.3at   |
| Stromversorgung                              | 48-57 VDC  |
| Temperaturbereich (Betrieb)                  | -5°C ~ +45°C   |
| <b>Funktionen</b>                            |  |
| Sicherheit                                   | CCTV Modus   |
| <b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>  |  |
| Ethernet Schnittstelle                       | 1000Base-T, 100Base-TX, 10Base-T                                       |
| Ports  | 1x 10/100/1000Base-T, 1x 1000Base-X SFP, 4x 10/100/1000Base-T (PoE)    |
| Lieferumfang                                 | _headline,<br>Betriebsanleitung,Netzkabel,Haltewinkel,Netzgerät        |
| <b>Netzwerk</b>                              |  |
| Netzwerkstandard                             | IEEE 802.3 10BaseT, IEEE 802.3u 100BaseTX,<br>IEEE 802.3x Flow Control |
| Interne Switching Kapazität (Gbit)           | 12 Gbps  |
| Interne Switching Kapazität (MP pro Sekunde) | 8,9 Mpps   |
| <b>Produktkennzeichnungen</b>                |  |
| Hersteller-Nummer                            | 237369   |

## Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name             | Produkt Beschreibung   |
|----------|------------------|--|
| 218758   | eneo SFP-0850M40 | SFP Modul, 1,25Gbps, 550m, Multimode, 850nm, Duplex LC Anschluss, -40° ~ +70°C |
| 216478   | eneo SFP-1310M40 | SFP Modul, 1,25Gbps, 550m, Multimode, 1310nm, Duplex LC Anschluss, -40°~+75°C  |
| 216566   | eneo SFP-1310S10 | SFP Modul, 1,25Gbps, 20km, Singlemode, 1310nm, Duplex LC Anschluss, 0°~+70°C   |

## Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH  
 Carl-Zeiss-Straße 8  
 63322 Rödermark  
 Deutschland

