

GU-HW-ACSW16R

16 Port PoE Switch



- PoE-Netzwerk-Switch mit 16 × PoE-Ports und 2 × 100/1000 RJ45 Ports. Zusätzlich zum leistungsstarken Zugriff bietet der Switch fortschrittliche PoE-Stromversorgung, um den stabilen Netzwerk-Upload der adaptiven Daten zu gewährleisten.

- 4 KV-Überspannungsschutz für PoE-Ports

- Bis zu 250 m lange PoE-Übertragung. Die Entfernung zwischen IP-Kameras und Switch kann maximal 300 Meter betragen.

- NDAA-konform



SMART

- Product Linie SMART: Diese Produkte decken die meisten Anwendungen moderner Videosysteme ab, plus fortschrittlicher KI Funktionen

Artikelnummer: GU-HW-ACSW1

EAN CODE:

® Abetechs GmbH (Grundig Security), Düsseldorf, Germany

grundig-security.com

30.10.2023 | Fehler und Änderungen vorbehalten |

Seite 1 von 2

Technische Daten GU-HW-ACSW16R

Allgemein

PoE Spezifikation:	802.3af/at (PSE)
Switch Durchsatz:	7,2 Gbps

Anschlüsse

ISO Standard:	802.3802.3x802.3u802.3az
PoE Budget:	225 W
Ports:	16x 10/100 Base-T PoE RJ45 (Auto-MDI/MDI-X)

Umgebung

Betriebstemperatur:	0 °C ~ +40 °C
Rel. Luftfeuchtigkeit:	10% ~ 90% nicht kondensierend
Lagertemperatur:	-40°C ~ +85°C

Elektrisch

Max. PoE Leistung pro Port:	30 W max. (einzelner Port)
Versorgungsspannung:	100 ~ 240 VAC, 50Hz / 60Hz

Mechanisch

Werkstoff:	Metall
Abmessungen:	440 x 221 x 44 mm (17,3 x 8,7 x 1,7 inch)
Gewicht:	2900 g (6,39 lb)