



Kategorie: Switch - Přenos - Hardware

Číslo položky: GU-HW-ACSW16R

EAN kód: 4260573065042

SMART

Produktová řada SMART nabízí komplexní pokrytí moderních videosystémů s pokročilou analýzou AI a nabízí řešení pro různé oblasti použití.

Zvýraznění

Pokračující operace



Toto bezpečnostní zařízení Grundig je schopné provozu 24/7 nepřetržitě v kterýkoli den.

Smart Line

Kromě obvyklé spolehlivosti nabízí produktová řada SMART od GRUNDIG Security četné funkce analýzy obrazu podporované umělou inteligencí (AI). Použijte například funkci LPR k rozpoznání SPZ nebo rozpoznání obličeje k identifikaci osob. Nebo snižte počet falešných poplachů klasifikací objektů jako „Vozidlo“, „Osoba“ nebo „Jiné“. SMART kamery GRUNDIG Security jsou schopny detekovat lidi v davu, počítat počet hlav a měřit délku front, např. B. bude určeno v pokladně. Tímto způsobem vám pomohou optimálně využít vaše zdroje. Také vás informují, pokud neoprávněné osoby překročí předem definované linie nebo vstoupí do určitých oblastí.

Funkce

- Inteligentní řízený přepínač s řadou možností konfigurace a možností správy, jako je topologie sítě, parametry portu, kontrola souborů protokolu, aktualizace firmwaru. Konfigurovatelné pomocí chytrého softwaru GU-SW-VMS.
- Přenos PoE s dlouhým dosahem až 250 m. Vzdálenost mezi IP kamerami a přepínačem může dosáhnout maximálně 300 metrů.
- Vyhovující NDAA
- Síťový přepínač PoE poskytující 16 × PoE porty a 12 × 100/1000 RJ45 porty. Kromě vysoce výkonného přístupu poskytuje přepínač pokročilou technologii napájení PoE, která zaručuje stabilní odesílání adaptivních dat do sítě.
- 4 KV přepětová ochrana pro PoE porty

Technické specifikace GU-HW-ACSW16R

Obecné

Specifikace PoE:	802.3af/at (PSE)
Přepnout propustnost:	7,2 Gbps

Síť

Packet Forwarding Rate:	5.36 Mpps
Interní mezipaměť:	2.75 Mbits
Datový tok:	rychlost uplink/downlink 1000 Mbps

Rozhraní pro připojení

Norma ISO:	802.3802.3x802.3u802.3az
Rozpočet PoE:	225 W
Rozhraní:	16x 10/100M PoE + 2x 100/1000M

Prostředí instalace

Provozní teplota:	0 °C ~ +40 °C
Provozní vlhkost:	10% ~ 90%, nekondenzující

Napájení / Spotřeba

Maximální výkon na port:	30 W max. (jednotlivý port)
Napájecí napětí:	100 ~ 240 VAC, 50Hz / 60Hz
Spotřeba energie:	Max. 400 W

Mechanické údaje

Materiál:	Kov
Rozměry:	440 x 221 x 44 mm (17,3 x 8,7 x 1,7 inch)
Hmotnost:	2900 g

Balení

Rozměry balení:	530 x 270 x 100 mm (20.9 x 10.6 x 3.9 inch)
Hmotnost balení:	3400 g (7,5 lbs)
Jednotka balení:	3
Rozměry velkoobjemového balení:	545 x 320 x 300 mm (21.5 x 12.6 x 11.8 inch)
Hmotnost hromadného balení:	10500 g (23,1 lbs)

Príslušenství



GU-SW-VMS