

# 4-poorts PoE Gigabit Switch

Art.-Nr. ITAC10100

Seite 1 von 2



Technologie voor professionele veiligheidsbewakingssystemen.

De 4-poorts PoE Gigabit Switch is speciaal ontwikkeld voor professionele videobewakingssystemen met een hoge resolutie en biedt 4 Gigabit-Downlink-PoE-poorten en 2 Gigabit-Uplink-poorten.

PoE i.p.v. netstekervoeding gebruiken.

Iedere Downlink-poort levert max. 30 watt PoE-uitgangsvermogen. De switch is dus ideaal voor directe toepassing van ABUS IP-camera's, waardoor geen extra stroomvoorziening via een netstekervoeding nodig is.

In het totaal is een totaal PoE-uitgangsvermogen van 60 watt beschikbaar. Zo is het kunnen tegelijkertijd worden gebruikt:

4 PoE-netwerkapparaten

2 PoE+-netwerkapparaten

2 PoE- en 1 PoE+-netwerkapparaten.

Installatie eenvoudig gehouden.

Door de compacte constructie en de meegeleverde montagebeugels kan de switch op diverse plekken eenvoudig en snel worden geïnstalleerd.

## Technologieën

- Aansluitingen: 4 x PoE gigabit (downstream), 2 x gigabit (uplink)
- Ondersteunt PoE en PoE+
- Plug-and-play, geen configuratie nodig
- Robuuste verwerking, eenvoudig en universeel te installeren

## Technische gegevens - 4-poorts PoE Gigabit Switch

Afmetingen	(LxBxH) 135 x 86 x 27 mm
Breedte	86 mm
Hoogte	27 mm
Lengte	135 mm
Max. PoE-vermogen per poort	30 Watt
Max. bedrijfstemperatuur	45 °C
Max. luchtvochtigheid	95 %
Min. bedrijfstemperatuur	-10 °C
Nettogewicht	0,343 kg

# 4-poorts PoE Gigabit Switch

Art.-Nr. ITAC10100

Seite 2 von 2

## Technische gegevens - 4-poorts PoE Gigabit Switch

Netwerkaansluiting	Downstream: 4x 10/100/1000Base-T (PoE), Uplink: 2x 10/100/1000Base-T
Netwerkstandaards	IEEE802.3 , IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3 X
Pin-toewijzing stroomvoorziening	1/2(+), 3/6(-)
PoE-standaard	802.3af/at (PSE)
PoE-vermogen totaal	60 Watt
Vermogensopname	5 W
Voedingsspanning DC	48~57 V