

PoE splitter, 5V DC/1A

Art.-Nr. TVAC25015

Seite 1 von 2



Denne PoE-splitter (Power over Ethernet-splitter) kan forsyne netværks-slutapparater med 5V DC, som f.eks. ABUS-netværkskameraer der ikke er PoE-egnede, via CAT5/CAT6-kabler med spænding. Dette er en fordel overalt, hvor der ikke er nogen stikkontakt.

Teknologier

- Spændings- og dataoverførsel til netværks-kameraer med 5V DC, der ikke er PoE-egnede
- Fordeler spændings- over datasignaler fra ABUS 4-kanals optageren (TVVR36000) til ABUS WLAN HD 720p pan/tilt-indendørskamera (TVIP21560)
- Opfylder standarden IEEE 802.3af
- Kompakt konstruktion
- Plug & Play

Tekniske oplysninger - PoE splitter, 5V DC/1A

Bredde	63 mm
Dataudgang	10/100 MB/s
Højde	29 mm
Indgang	1x RJ-45 (PoE, data og spænding)
Indgangsspænding AC	48 V DC
Længde	73 mm
Maks. driftstemperatur	60 °C
Maks. luftfugtighed	90 %
Min. driftstemperatur	-10 °C
Mål	(LxBxH) 73 x 63 x 29 mm
Nettovægt	0,175 kg
PoE-standarder	802.3af

PoE splitter, 5V DC/1A



Security Tech Germany

Art.-Nr. TVAC25015

Seite 2 von 2

Tekniske oplysninger - PoE splitter, 5V DC/1A

Tilslutningskablets længde	0,3 cm
Udgang	1x RJ-45 (data), 1x DC-spænding (5,5 x 2,1 mm)
Udgangseffekt	10 W
Udgangsspænding AC	5 V DC