

PoE-splitter 5V DC / 1A

Art.-Nr. TVAC25015

Seite 1 von 2



Met deze PoE-splitter (Power Over Ethernet Splitter) is het mogelijk om randapparaten in het netwerk die niet PoE-compatibel zijn toch via de CAT5/CAT6-kabel met 5V DC te voeden, bijvoorbeeld de ABUS-netwerkcamera's. Dit biedt vooral voordelen op plaatsen waar geen stopcontacten beschikbaar zijn.

Technologieën

- Spannings- en gegevensoverdracht voor randapparaten in het netwerk met 5V DC die niet PoE-compatibel zijn
- Stuurt de spannings- en gegevenssignalen van de ABUS 4-kanaals netwerk-videorecorder (TVVR36000) naar de ABUS WLAN HD 720p draai-/kantelbare binnencamera (TVIP21560)
- Conform de norm IEEE 802.3af
- Compacte bouwvorm
- Plug-and-play

Technische gegevens - PoE-splitter 5V DC / 1A

Afmetingen	(LxBxH) 73 x 63 x 29 mm
Breedte	63 mm
Gegevensuitvoer	10/100 MB/s
Hoogte	29 mm
Ingang	1x RJ-45 (PoE, data & spanning)
Ingangsspanning AC	48 V DC
Lengte	73 mm
Lengte aansluitkabel	0,3 cm
Max. bedrijfstemperatuur	60 °C

PoE-splitter 5V DC / 1A



Security Tech Germany

Art.-Nr. TVAC25015

Seite 2 von 2

Technische gegevens - PoE-splitter 5V DC / 1A

Max. luchtvochtigheid	90 %
Min. bedrijfstemperatuur	-10 °C
Nettogewicht	0,175 kg
PoE-standaard	802.3af
Uitgang	1x RJ-45, 1x DC
Uitgangsspanning AC	5 V DC
Uitgangsvermogen	10 W