

FTPOE2W: Om vormer 2-draads naar netwerk PoE

Technische data



1. Productomschrijving

Dit product converteert elke (oude) 2-draads en coax kabel naar een moderne cat5 kabel. Het vergroot ook het bereik van elke bedrading tot 500 meter.

Het kan gebruikt worden om bijvoorbeeld een oude 2-draads deurbel te vervangen door een Fasttel SIP video deurtelefoon zonder dat de 2 draden vernieuwd hoeven te worden. De deurtelefoon wordt gevoed door de PoE van de ontvanger en krijgt een ip adres.

Het product keurt industrieel ontwerp goed, geschikt voor allerlei videotransmissiesystemen, zoals deurtelefoons, veiligheidsbewakingssysteem, videonetwerkdekking, multimedianeetwerksysteem, industrieel automatiseringsbewakingssysteem, medisch bewakingsvertoningssysteem, het vertoningsysteem van het reclamescherm in real time, enz.

2. Eigenschappen

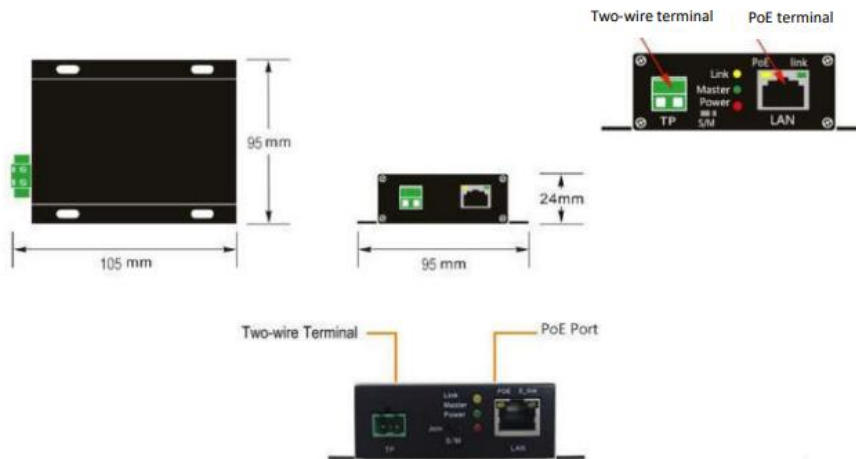
1. De max.output is 60W.
2. Ondersteunt 2 megapixels HD-videotransmissie.
3. Ondersteunt veelvoudige kabel aandrijving

TYPE	CATEGORIE	PARAMETER
POWER	Input	DC44V 57V/1A
	Output	POE 30W/ POE 60W
TRANSFER	Medium	Coax kabel, telefoonlijn, Dubbeldraad, RVV lijn
	Afstand	500 M
	2 x 0,75 mm ² RVV lijn	
	Max.doorvoer	45Mbps
CONNECTOR	Power input (DC_IN)	2.1-5.5m DC contact
	Power output (DC_OUT)	RJ45 (30W-1,2,3,6)
	Ethernet (data)	RJ45 (60W-1,2,3,6,4,5,7,8) RJ45 (1.2 en 3.6)
	Dubbeldraads signaal Input en output	5.08mm x 2 schroeftype industrieel eindpunt
	Aarding	Schaalgrond
INDICATOR	Master	Aanduiding licht op, bij draai aan M en gaat uit bij draai aan S (selecteer de switch positie vooraleer stroom aan gaat)
	Link	Het signaal licht op wanneer het TP signaal niet is aangesloten.
	Power	De stroom aanduiding licht altijd op na aansluiting.
UITERLIJK	RJ45 Groen	Het indicatielampje voor netwerkcommunicatie knippert
	RJ45 Geel	POE indicator is aan wanneer POE open, knippert bij overbelasting of onderspanning.
OMGEVING	Grootte	94 x 71,4 x 26 mm
	Kleur	Zwart
	Netto gewicht	190 gr
	Werkingstemp.	-20°C tot 70°C
	Vochtigheid	0-95%
	Vochtigheid opslag	-40°C tot 85°C

FTPOE2W: Om vormer 2-draads naar netwerk PoE

Technische data

3. Schema



4. Aanwijzingen

Uit de doos is het product klaar voor gebruik. Zorg ervoor dat de zender in master staat en de ontvanger in slave (standaard). Meerdere paren kunnen in hetzelfde netwerk worden gebruikt.

