

## Power over Ethernet (PoE) Ethernet 12V Splitter

**SKU4190**



PoE-virransyöttöyksikkö 4180 syöttää kameran tarvitseman käyttöjännitteen datakaapelissa. Ei-POE kameroille saadaan 12V käyttöjännite kytkemällä kaapelin päähän POE-Splitter 4190, josta haaroitetaan 12V käyttöjännite kameran virransyöttöön.

Huom: Kameran oma virtalähde on PoE-virransyöttöä käytettäessä tarpeeton eikä sisällä kamerapakkaukseen. Mikäli tarvitset sellaisen testaukseen tms. toimitamme sen tarvittaessa.

Laitteen käytössä on huomioitava seuraavaa:

Kaapelin enimmäispituus virransyöttöyksikön ja kameran välillä on enintään 100 metriä. Heikko-  
laatuisilla kaapeleilla, joissa on paljon liittoksia, etäisyys voi olla merkittävästi lyhyempi. Jos ku-  
vassa esiintyy häiriöitä, on todennäköistä, että käyttöjännite on liian alhainen.

Mikäli mahdollista kameroiden kaapelointi tulisi aina tehdä suojatulla Cat5e FTP-kaapelilla (sekä  
runkoverkko että liitosjohdot) erityisesti isojen moottoreiden, induktiouunien ym. läheisyydessä.

Tämä PoE-laite on 802.3af standardin mukainen ja soveltuu kaikille standardin mukaisille PoE-  
virransyöttöyksiköille ja kytkimille.



Notesco Oy  
Haapatie 16  
00780 Helsinki  
[www.notesco.net](http://www.notesco.net)  
[myynti@notesco.net](mailto:myynti@notesco.net)