

BVE101

PoE 分離器(1對)

PoE (有源以太網)

PoE (Power Over Ethernet)指的是在現有的以太網Cat.5佈線基礎架構不作任何改動的情況下，為網絡攝像機傳輸數據信號的同時，還能提供直流供電。



產品規格

型號	BVE101
合路器(公頭)	5.5mm x 2.1mm
分離器(母頭)	5.5mm x 2.1mm
全長	19 cm (7.5 英寸).
網絡規格	10BASE-T, 100BASE-T
數據腳位	1&2, 3&6
電源腳位	4&5, 7&8
最高輸入電壓	最高 60V DC
最高輸出電壓	最高 60V DC
工作溫度	-40° C ~ 60° C (-40° F ~ 140° F)

主要特點

1.節約成本

不論新裝系統還是在舊系統上增加網絡攝像機，只需要安裝一條以太網Cat.5線 (舊系統新加攝像機的無需再加線)；無需為設備提供本地電源，大大降低佈線成本及人工費用。

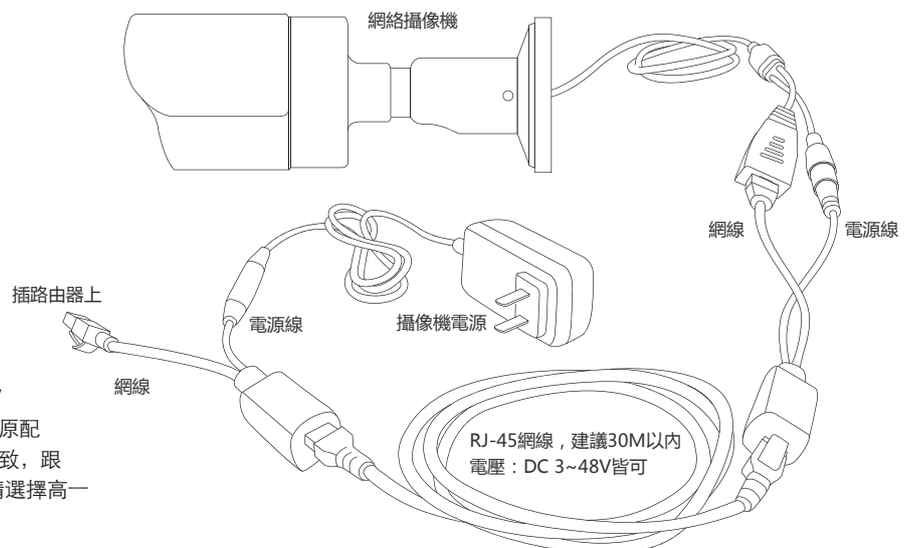
2.易於安裝和管理

能自動、安全地在網絡上運用原有設備和PoE設備，能夠與現有以太網電纜共存。

3.安全性高

因為PoE供電端設備只會為需要供電的設備供電。只有連接了需要供電的設備，以太網電纜才会有電壓存在，因而消除了線路上漏電的風險。

接線示意圖：



特別注意：

請儘量使用9-48V電壓，對於3.3V / 5V / 7.5V電壓的設備，由於設備對電壓比較敏感，使用原配電源會出現供電不足情況，這個是網線衰減所致，跟本商品無關。如是3.3V / 5V / 7.5V電壓設備請選擇高一檔的電源，可正常工作。