

Especificaciones Técnicas

Cable con conector hembra, alimentación para Vcc con puntas libres.

Modelo:
DCCORDF

epcom[®]
POWER ⚡ LINE

Introducción

Se utiliza para conectar cámaras de seguridad a su sistema de distribución de energía o adaptadores de energía
Cuenta con un enchufe macho / hembra en un extremo y dos cables desnudos en el otro
Las cubiertas de alambre rojo y negro indican polaridad

Características

- Conector de alimentación en Vcc de color rojo / negro
- Conector para uso en adaptaciones entre conexiones hembra / macho para DVR, y cámaras de CCTV.
- Conectar cámaras de seguridad a su fuente de alimentación y/o adaptadores de pared.
- Las chaquetas de alambre rojo y negro indican polaridad
- Conector hembra de alimentación de corriente continua
- Longitud: 28.5 cm.
- Alta conectividad sin pérdida de transmisión
- Rojo: Positivo
- Negro: Negativo
- Diámetro en el conector de alimentación de Vcc: 5.5mm Diámetro exterior / 2.1mm diámetro interno.

Imagen del producto



SYSCOM

Sistemas y Servicios de Comunicación S.A. de
C.V. Tel. (614) 415-2525, Av. 20 de Noviembre No.
805, Col. Centro C.P. 31000