

SNCA-POE1

Alimentation Power over Ethernet compacte pour caméras fixes et mini-dôme



Overview

L'alimentation SNCA-POE1 est adaptée aux caméras réseau fixes et mini-dôme SNC-CH110, SNC-CH120, SNC-CH140, SNC-CH160, SNC-CH180, SNC-CH210, SNC-CH220, SNC-CH240, SNC-CH260, SNC-CH280, SNC-DF50P, SNC-DF70P, SNC-DF80P, SNC-DF85P, SNC-DS10, SNC-DS60, SNC-DM110, SNC-DM160, SNC-DH110, SNC-DH110T, SNC-DH120, SNC-DH120T, SNC-DH140, SNC-DH140T, SNC-DH160, SNC-DH180, SNC-DH210, SNC-DH210T, SNC-DH220, SNC-DH220T, SNC-DH260 et SNC-DH280.

Elle permet une distribution de l'alimentation économique pour les caméras IP et autres périphériques prenant en charge la norme PoE IEEE802.3af.

Features

Taille compacte

Dimensions de l'alimentation : 60 mm (l) x 31 mm (H) x 145 mm (L)

Economique

L'alimentation SNCA-POE1 permet de réutiliser l'infrastructure de câblage et les commutateurs Ethernet existants, ce qui protège vos investissements.

Installation facile de plusieurs unités

L'alimentation SNCA-POE1 bénéficie de la fonction Plug-and-

Play. Plusieurs unités peuvent être montées les unes à côté des autres pour alimenter divers terminaux Ethernet. Elle simplifie les déploiements LAN sans fil à faible densité et évite de recourir à plusieurs solutions PoE à port unique.

Gallery

