

SNCA- HRX550/EXT12V

Caisson dôme IP66 robuste pour
caméras PTZ Sony



Overview

Le SNCA-HRX550/EXT12V est un caisson dôme IP66 pour les caméras SNC-EP521, SNC-EP550, SNC-EP580, SNC-ER521, SNC-ER550, SNC-ER580, SNC-RH124, SNC-RS44P, SNC-RS46P PTZ SNC-RZ25P, SNC-RX530P, SNC-RX550P et SNC-RX570P.

Modèle conçu avec une entrée d'alimentation de 12 VCC pour les installations extérieures, le SNCA-HRX550/EXT12V est équipé d'un dôme en polycarbonate asphérique transparent de 0,118 pouce (3 mm) d'épaisseur, d'un ventilateur fonctionnant en permanence pour une protection efficace contre la surchauffe et la condensation et d'un radiateur 12 VCC commandé par thermostat. Le caisson est livré en standard avec un système de fixation au plafond en aluminium coulé.

Ce produit est doté de connecteurs d'alimentation distincts pour la caméra et le boîtier (radiateur et ventilateur).

Features

Design robuste

Boîtier IP66 (indice de protection 66).

Installation simple de votre système de vidéosurveillance

Ce boîtier accroît les options d'installation de caméra PTZ de votre système de vidéosurveillance.

Fonctionnement fiable

L'environnement du dôme est régulé par un ventilateur qui fonctionne en permanence et par un radiateur 12 VCC commandé par thermostat pour une protection efficace contre la condensation et la garantie d'un fonctionnement fiable.

Related products



SNC- EB600

Caméra fixe
720p/30 ips avec
technologie IPELA
ENGINE EX™ - série E



SNC- EB600B

Caméra fixe de base
720p/30 ips avec
technologie IPELA
ENGINE EX™ - série E



SNC- EB630

Caméra fixe
1080p/30 ips avec
technologie IPELA
ENGINE EX™ - série E



SNC- EB630B

Caméra fixe de base
1080p/30 ips avec
technologie IPELA
ENGINE EX™ - série E



SNC- VB600

Caméra fixe
720p/60 ips avec
technologie IPELA
ENGINE EX™ - série V

Gallery

