

UNI-IRS7T1

Carcasa antivandálica polarizada para interiores



Overview

Carcasa antivandálica para interiores diseñada para cámaras domo SNC-RZ30N y SNC-RZ50N

La Carcasa interior antivandálica de 7 pulgadas UNI-IRS7T1 de Sony (polarizada) está diseñada para ofrecer protección extra para las cámaras domo SNC-RZ30N y SNC-RZ50N de Sony. La parte superior de la carcasa está construida de aluminio fundido de larga duración, mientras que el domo inferior está hecho de material de policarbonato termoplástico. Esta carcasa, diseñada para vigilancia discreta, está equipada con un domo inferior polarizado que permite ocultar la dirección de la cámara sin interferir con su vista.

Liviano y resistente

Domo de policarbonato. La estructura superior de la carcasa de 7 pulgadas (177,8mm) está hecha de plástico y pesa 3 kg. Anillo de ajuste de aluminio fundido.

Features

Alimentación de voltaje

Alimentación de 24 V CA integrada para realizar operaciones de la cámara (accesorios electrónicos no incluidos).

Fabricado con materiales resistentes antivandáicos

La carcasa del domo está construida de un policarbonato

SONY

termoplástico ópticamente transparente moldeado por inyección de 0,118" (3 mm) de espesor.

Discreta

La carcasa está diseñada para una vigilancia discreta, con un domo inferior polarizado que permite una transmisión máxima de luz.

Conexión sencilla

Montaje colgante, rápido acople de conexión NPT de 1,5".

SONY

Gallery

