

## UNI-PBU1

Unidad de bloqueo de alimentación



### Overview

#### **Fuente de alimentación externa a través de una carcasa resistente**

La Carcasa de bloqueo de alimentación UNI-PBU1 de Sony es una fuente de alimentación externa incluida en una carcasa de aluminio resistente y antivandálica con clasificación IP66. Está diseñada para ser utilizada con los kits adaptadores colgantes de montaje en pared UNI-WMB1, UNI-MDB2 y UNI-MDB3, que se pueden instalar directamente en la puerta con bisagra de la carcasa de bloqueo. Utilice los clips incluidos en el paquete para instalar la carcasa de bloqueo al adaptador para montaje en poste UNI-PMA1 o el adaptador para montaje en esquinas UNI-CMA1. La unidad con clasificación IP66 y NEMA 4X está protegida contra la entrada de polvo, la lluvia, chorros de agua a alta presión desde cualquier dirección, agua dirigida por manguera y daños por la formación de hielo en el exterior. Esta unidad incluye una fuente de alimentación de 84 VA, diseñada para entrada de 220 o 120 VCA con salida de 24 VCA. Además, provee alimentación de 52 W para el calentador/ventilador y 32 W para la cámara.

#### **Fabricado con materiales resistentes antivandálicos**

Carcasa exterior de aluminio fundido. La clasificación IP66 y NEMA 4X asegura la protección contra polvo, polvo acarreado por el viento, lluvia, chorros de agua a alta presión desde

cualquier dirección, agua dirigida por manguera y daños por la formación de hielo en el exterior. Diseñada para conexiones por conductos directos. Dispositivo eléctrico aprobado para UL.

## Features

### **Fabricado con materiales resistentes antivandálicos**

Carcasa exterior de aluminio fundido. La clasificación IP66 y NEMA 4X asegura la protección contra polvo, polvo acarreado por el viento, lluvia, chorros de agua a alta presión desde cualquier dirección, agua dirigida por manguera y daños por la formación de hielo en el exterior. Diseñada para conexiones por conductos directos. Dispositivo eléctrico aprobado para UL.

## Gallery

