

ReServ4WP UPS de videovigilancia

Descripción

El UPS de videovigilancia para exteriores Altronix ReServ4WP está diseñado para proporcionar energía simultáneamente a cámaras de 24VAC y 12VDC durante condiciones normales o de corte de energía. Salidas de AC reguladas de onda sinusoidal real y salidas de DC reguladas.



ReServ4WP

Especificaciones

Entrada

Voltaje 115VAC, 60Hz. 3.5A.

Salidas

4 salidas individuales protegidas por PTC con reinicio automático:

Voltaje Dos (2) salidas @ 24VAC. PTC con calificación @ 4A.

Dos (2) salidas @ 12VDC. PTC con calificación @ 1A.

Corriente 24VAC @ 4A
(Temperatura ambiente -33°C a 42°C).

Otros Protección al sobrevoltaje y corto circuito.

Batería de respaldo (no incluidas)

Tipo Acido de plomo sellado o tipo gel.

Conmutación por error En caso de pérdida de AC, instantánea.

Supervisión

Falla de AC Contactos tipo "C".

Batería baja Contactos tipo "C".

Indicadores (Audio y LED)

Entrada Voltaje de entrada esta activo.

Salida DC Encendido.

Salidas Indicadores individuales.

Audio Falla de AC y de batería.

Listado de Agencias

CE Conformidad Europea

Físicas y ambientales

Dimensiones (H x W x D)

17.53 "x 15.3" x 6.67 "(445.3 mm x 388.6 mm x 169.4 mm).

El gabinete aloja hasta dos (2) baterías de 12VDC/12AH.

Gabinete clasificado NEMA4/IP66.

Peso del producto 14 lbs. (6,35 kg).

Peso empacado 15.5 lbs. (7,1 kg).

Temperatura

Almacenamiento -20°C a 70°C (-4°F a 158°F).

Humedad relativa 85% +/- 5%.

BTU / Hr. (aprox.): 37 BTU/Hr.

Accesorios

Kit de montaje en poste PMK2 (pedir por separado)

El kit de montaje en poste PMK2 está diseñado para simplificar la instalación de unidades exteriores. Tiene capacidad para postes de 2 " - 8" (diámetro).

El kit incluye:

- Dos (2) soportes de montaje de acero con recubrimiento de pintura en polvo.
- Cuatro (4) pernos de acero inoxidable.
- Cuatro (4) arandelas de seguridad de acero inoxidable.
- Dos (2) correas de liberación rápida sinfín.



PMK2