

UPA-1220-60 Fuente alim., 120VCA 60Hz,12VCC 1A sal.



Alimentación de la cámara. 100 - 240 VCA, entrada de 50/60 Hz; 12 VCC, salida de 1 A; regulada

Información reglamentaria

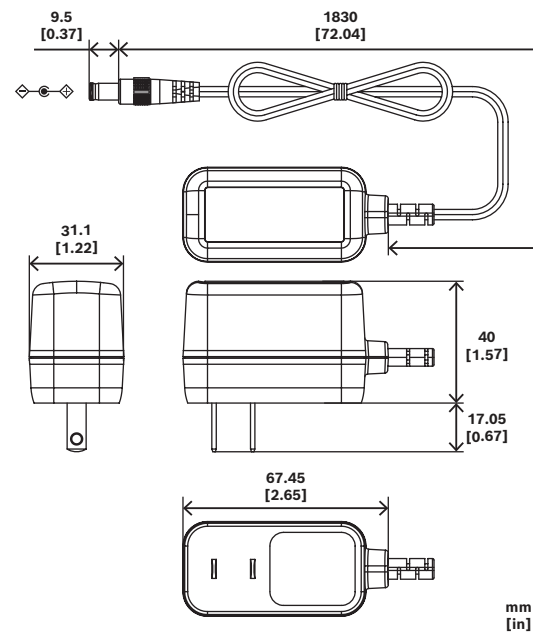
Compatibilidad electromagnética (EMC)	Conforme con las directivas de la FCC, apartado 15, ICES-003 y CE.
Seguridad del producto	Conforme con las directivas de la CE y las normas UL, CSA, EN e IEC
Eficiencia energética	Cumple los requisitos de eficiencia energética Nivel VI

Región	Marcas de calidad/cumplimiento normativo	
Europa	CE	UPA-1220-60

- ▶ Proporciona alimentación eficiente y constante para cámaras CCD y MegaPixel, teclados y otros productos de uso de baja potencia
- ▶ Los modelos son de ahorro energético excepcional
- ▶ Cumple o supera los requisitos de Eficiencia Energética Internacional, Nivel VI.

Notas de configuración/instalación

Fuente de alimentación UPA-1220-60



Piezas incluidas

Cantidad	Componente
1	Unidad

Especificaciones técnicas

Especificaciones eléctricas

Tensión de entrada (VCA)	100 VCA – 240 VCA
Tensión de salida (VCC)	12 VCC (1,0 A, regulada)
Frecuencia de alimentación	50 Hz; 60 Hz
Corriente de entrada (A)	0.3 A
Corriente transitoria de entrada (A)	60 A
Consumo de potencia V CA (VA) (típico - máximo)	115 VA – 230 VA
Consumo de energía (W)	0.10 W
Precisión de la tensión de salida	11,4-12,6 V

Especificaciones mecánicas

Conectores de entrada	2 patillas, estándar norteamericano (sin polarizar)
Conectores de salida	Conector 2,1 × 5,5 × 9,5 mm (0,8 × 0,22 × 0,37 pulgadas)
Color	Negro
Material	Plástico
Dimensiones (Alto.x Ancho.x Fondo) (cm)	6 cm x 3.1 cm x 4 cm
Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo) (in)	2.36 in x 1.22 in x 1.57 in
Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo) (mm)	60 mm x 31 mm x 40 mm
Peso (kg)	0.12 kg
Peso (lb)	0.26 lb
Uso recomendado	Cámaras Megapixel de Bosch

Especificaciones ambientales

Temperatura de funcionamiento (°C)	0 °C – 40 °C
Temperatura de funcionamiento (°F)	32 °F – 104 °F

Temperatura de almacenamiento (°C)	-20 °C – 85 °C
Temperatura de almacenamiento (°F)	-4 °F – 185 °F
Humedad relativa de funcionamiento, sin condensación (%)	20% – 90%
Temperatura de inicio en frío (°C)	25 °C
Temperatura de inicio en frío (°F)	77 °F
Vibración	IEC 60068-2-6 NEMA TS2, sección 2.2.8

Información para pedidos

UPA-1220-60 Fuente alim., 120VCA 60Hz,12VCC 1A sal.

Alimentación de la cámara. 100 - 240 VCA, entrada de 50/60 Hz; salida de 12 VCC, 1 A; regulada.

Conector de entrada: estándar norteamericano (no polarizado) de 2 patillas.

Número de pedido **UPA-1220-60 | F.01U.076.155**

Representado por:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com