

UPA-1220-60 Fonte alim., 120VCA 60Hz,12VCC 1A saída



Fonte de alimentação para câmara. 100-240 VCA, 50/60 Hz de entrada; 12 VCC, 1 A de saída; regulada

Informação sobre regulamentação

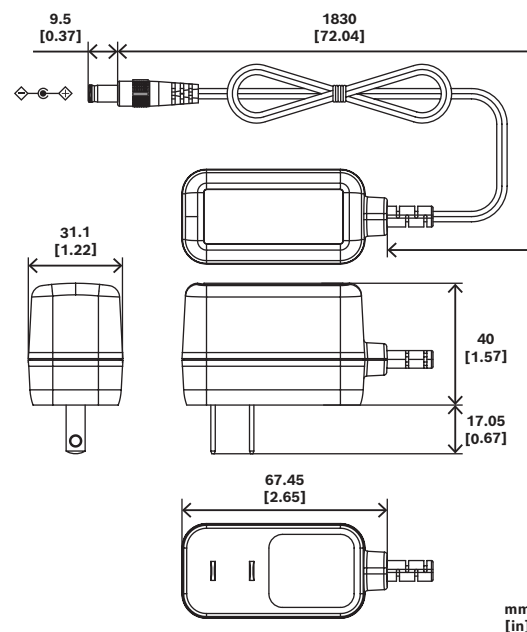
| | |
|---------------------------------------|---|
| Compatibilidade eletromagnética (EMC) | Cumprir as normas FCC Parte 15, ICES-003 e CE |
| Segurança do produto | Cumprir as normas CE, UL, CSA, EN e IEC |
| Eficiência energética | Atende ao nível VI de eficiência energética |

| Região | Conformidade normativa/marcas de qualidade | |
|--------|--|-------------|
| Europa | CE | UPA-1220-60 |

- ▶ Fornece potência eficiente e constante para câmaras CCD e MegaPixel, teclados e outros produtos de utilização de baixa potência
- ▶ Os modelos são excepcionalmente eficientes em termos energéticos
- ▶ Atende ou supera os requisitos de Eficiência Energética Internacional Nível VI

Notas de instalação/configuração

Fonte de alimentação UPA-1220-60



Peças incluídas

| Quantidade | Componente |
|------------|------------|
| 1 | Unidade |

Especificações técnicas

Elétrica

| | |
|---|--------------------------|
| Tensão de entrada (VCA) | 100 VCA – 240 VCA |
| Tensão de saída (VCC) | 12 VCC (1,0 A, regulada) |
| Frequência de potência | 50 Hz; 60 Hz |
| Corrente de entrada (A) | 0.3 A |
| Corrente de inrush (A) | 60 A |
| Consumo de energia VCA (VA) (típico - máximo) | 115 VA – 230 VA |
| Consumo de energia (W) | 0.10 W |
| Precisão da tensão de saída | 11,4–12,6 V |

Mecânica

| | |
|-----------------------------|---|
| Conectores de entrada | 2 pinos, padrão norte-americano (não polarizado) |
| Conectores de saída | Plugue de 2,1 x 5,5 x 9,5 mm (0,8 x 0,22 x 0,37 pol.) |
| Cor | Preto |
| Material | Plástico |
| Dimensões (A x L x P) (cm) | 6 cm x 3.1 cm x 4 cm |
| Dimensões (A x L x P) (pol) | 2.36 in x 1.22 in x 1.57 in |
| Dimensões (A x L x P) (mm) | 60 mm x 31 mm x 40 mm |
| Peso (kg) | 0.12 kg |
| Peso (lb) | 0.26 lb |
| Uso recomendado | Câmeras megapixel Bosch |

Ambiental

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Temperatura de funcionamento (°C) | 0 °C – 40 °C |
| Temperatura de funcionamento (°F) | 32 °F – 104 °F |
| Temperatura de armazenamento (°C) | -20 °C – 85 °C |

Representado por:

North America:
Bosch Security Systems, LLC
130 Perinton Parkway
Fairport, New York, 14450, USA
Phone: +1 800 289 0096
Fax: +1 585 223 9180
onlinehelp@us.bosch.com
www.boschsecurity.com

Latin America and Caribbean:
Robert Bosch Ltda
Security Systems Division
Via Anhanguera, Km 98
CEP 13065-900
Campinas, Sao Paulo, Brazil
Phone: +55 19 2103 2860
Fax: +55 19 2103 2862
LatAm.boschsecurity@bosch.com
www.boschsecurity.com

| | |
|---|------------------------------------|
| Temperatura de armazenamento (°F) | -4 °F – 185 °F |
| Umidade relativa de operação, sem condensação (%) | 20% – 90% |
| Temperatura de partida a frio (°C) | 25 °C |
| Temperatura de partida a frio (°F) | 77 °F |
| Vibração | IEC 60068-2-6 NEMA TS2 Seção 2.2.8 |

Informações sobre pedidos

UPA-1220-60 Fonte alim., 120VCA 60Hz,12VCC 1A saída

Fonte de alimentação para câmera. Entrada de 100–240 VCA, 50/60 Hz; saída de 12 VCC, 1 A; regulada. Conector de entrada: 2 pinos, padrão norte-americano (não polarizado).

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