

MODELO: R4KPR400 — FUENTE DE ALIMENTACIÓN



R4KPR400

CARACTERÍSTICAS

- Unidad autocontenida
- LED indicador de estatus
- Tres (3) salidas independientes de energía regulada
- Conectores de alimentación para tarjetas de interconexión de Bus - K y componentes de Bus - K
- Cumple con requerimientos Class 2 para regulación de energía
- Respaldo de energía opcional mediante la Batería de Respaldo R4KBK400

ESPECIFICACIONES

Alimentación: 120V CA a 250V CA @ 2.3A

Peso: 3.75 lbs. (1.70 kg)

Medidas: A: 11.43" (28.6 cm)

L: 3.91" (9.9 cm)

P: 3.25" (8.3 cm)

Chasis y Acabado: Gabinete metálico negro con nomenclatura en blanco

Controles: Un (1) interruptor de encendido

Un (1) LED para estatus de CA

Un (1) LED para estatus de CD

Parametros Ambientales: 32°F (0°C) a 85°F (30°C)

Humedad Relativa – 0 a 85%

Potencia de Salida: 15.5V CD @ 3.5A en total

Salida #1, 2.5A máximo

Salidas #2 y 3 (repartidas), 1A máximo

Terminales: Tres (3) pares de terminales atornillables

(dispositivos de Bus - K, tarjetas de interconexión de Bus - K)

Un (1) conector para CA (conector universal IEC)

Un (1) conector modular para Batería de Respaldo

Registro Requerido: Gabinete NC2828 de Rauland

Certificación: UL/C-UL 1069

FCC Part 15 Class A

DESCRIPCIÓN

La R4KPR400 proporciona 15.5V CD para los componentes locales del Responder 4000, incluidas consolas, paneles de anuncio, estaciones de paciente, lámparas de pasillo, tarjetas de interconexión de Bus - K y dispositivos de Bus - X. De acuerdo al crecimiento del sistema Responder 4000, se pueden agregar fuentes de alimentación conforme sea necesario (refiérase a la hoja de cálculo de alimentación para determinar el número apropiado de fuentes de alimentación).

La batería de respaldo opcional R4KBK400 trabajando en conjunto con la R4KPR400, brinda diez (10) minutos de respaldo de energía. La R4KPR400 posee un conector modular para ligarse a la R4KBK400. Se requiere una (1) R4KBK400 por cada R4KPR400 cuando los sistemas se diseñan con unidades de respaldo de energía.

EQUIPO ASOCIADO

R4KBK400 — Batería de Respaldo

NC2828 — Gabinete

R4KNIM — Módulo Interfaz de Red

R4KTMB — Tarjeta de Interconexión de Bus-K

R4KPA — Amplificador de Voceo

R4KPLI — Interfaz de Línea Telefónica

R4KPIP — Puerto Interfaz Periférico

Especificaciones Técnicas y Arquitectónicas disponibles en disco. Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.

Rauland-Borg Corporation

3450 West Oakton Street • Skokie, IL 60076-2958 • (847) 679-0900 • (847) 679-4106 Fax • www.rauland.com
 América Latina Av. Aztecas 497-1, Col. Ajusco Coyoacan CP 04300 México, DF Tel.: (52 55) 54211307 Fax: (52 55) 54211309

