Responder® SISTEMAS DE COMUNICACIÓN HOSPITALARIOS





Modelo: R4KTMB — Tarjeta de Interconexion de bus - k

CARACTERÍSTICAS

- Provee interconexión para la distribución de alimentación y audio/datos de Bus - K al sistema Responder 4000
- Cuatro (4) conjuntos de tres (3) conexiones de Bus - K para un total de doce (12) corridas de Bus - K
- Se pueden interconectar varios R4KTMB para requerimientos adicionales de alimentación
- · Viene con soporte de montaje



R4KTMB

ESPECIFICACIONES

Restricciones de Potencia: La taza máxima para una corrida

sencilla de alimentación esta determinada por los limites de la R4KPR400, 2.5A y 1A (repartido) de sus respectivas salidas

Peso: 0.35 lbs. (0.16 kg)

Medidas: A: 3.90" (9.91 cm)

L: 4.50" (11.43 cm) P: .550" (1.40 cm) **Terminales:** Dos (2) conectores modulares para datos y audio de

Bus - K (entrada y salida)

Cuatro (4) terminales atornillables para alimentación

Cuatro (4) conjuntos de tres (3) conectores

modulares para Bus - K

Opciones para Registro: Gabinete NC2828 de Rauland o

montaje en muro

Certificación: UL/C-UL 1069

DESCRIPCIÓN

La R4KTMB brinda datos y audio del Bus - K proveniente del R4KNIM al sistema Responder 4000. Con sus dos (2) conectores audio/datos de Bus - K la R4KTMB se puede interconectar con tarjetas de interconexión de Bus - K adicionales dependiendo de los requerimientos de alimentación del sistema (ver hoja para el cálculo de alimentación). La R4KTMB viene equipada con cuatro (4) conjuntos de tres (3) conexiones de Bus - K que rematan las corridas del Bus - K del sistema (desde consolas y lámparas de pasillo) para un total de doce (12) corridas de Bus - K. Es a través de estas corridas de Bus - K que datos, audio y alimentación son distribuidos hacia el sistema Responder 4000. La R4KTMB proporciona cuatro (4) conexiones de alimentación, una (1) para cada conjunto de tres (3) conectores de Bus - K, las cuales distribuyen la alimentación a sus corridas de Bus - K asociadas. La taza máxima de alimentación para una corrida sencilla de alimentación esta determinada por los limites de la R4KPR400, 2.5A y 1A (repartido) de sus respectivas salidas.

EQUIPO ASOCIADO

R4KPR400 — Fuente de Alimentación

R4K4020 — Consola de Enfermeras

R4KANN — Panel de Anuncio

CLV122 / CLV144 — Lámparas de Pasillo Visuales

CLA222 / CLA244 — Lámparas de Pasillo

DCV100 / DCV116 — Controladores Visuales

DCA200 / DCA216 — Controladores con Audio

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

Rauland-Borg Corporation



