



UNIDAD DE VENTILACIÓN 1U PARA CHASSI FK-CH16

Función La bandeja de ventilación del FK-CH16 ha sido desarrollada para proporcionar una mejor disipación de calor de los módulos insertados en las ranuras de la mecánica del chasis. Para ello, se recomienda la instalación de dos bandejas, una en la parte superior y otra en la inferior del sub-bastidor para ser utilizado con los siguientes módulos: CMTR03, CMTR10 y CMGE.

Características Generales

- Función conducir el flujo de aire frío hacia el interior del bastidor;
- Compuesta por 5 ventiladores de 80 x 80 x 25 mm con tensión de alimentación de 24 V;
- La alimentación es suministrada por la tarjeta CMFAN;
- Cada bandeja proporciona un caudal de hasta 225 CFM;
- Monitoreo de alarma de fallo de los ventiladores vía tarjeta CMGR;
- Control de accionamiento de todo el conjunto de ventiladores de cada bandeja puede ser ejecutado a través de la placa CMGR;
- El uso de las bandejas de ventilación es obligatorio cuando el CH16 posee módulos: CMGE, CMTR03 o CMTR10.

Consumo 20 W por bandeja.

[Codificación](#)