

CARGADOR DE BATERÍAS ACI SERIE KME – R



Este modelo de Cargador está diseñado para montaje en rack estándar de 19", y efectúa la carga de las baterías a tensión constante, con límite de corriente electrónico. Su diseño de Alta Frecuencia de gran eficiencia, mejor que 89% a plena carga, y ventilación forzada permite dimensiones reducidas y bajo peso, comparado con modelos similares de otras marcas.

Características

- Selector de operación Manual – Automático.
- En operación Manual, se puede seleccionar tensión de Ecuación o Flotación.
- Indicadores luminosos "Ecu" o "Flot".
- En operación Automática, comienza la carga en ecuación y cuando la corriente baja a aproximadamente el 10% del máximo pasa a flotación.
- Interruptor térmico de entrada de línea (2 ó 3 polos)
- Interruptor de salida de C.D.
- Arranque lento, evitando el sobretiro al encendido.
- Rizo máximo de salida: menor al 1% r.c.m. de la tensión nominal, con baterías conectadas de capacidad en AH al menos 4 veces la corriente del cargador.
- Tensión de entrada: 120 / 220 V, 60 Hz. 1 fase y neutro, ó 2 fases y neutro, ó 3 fases y neutro.
- Ventilación forzada.
- Alarma de falla de tierra física, visual y remota.
- Alarma de Batería Alta o Batería Baja, visual y remota.
- Construcción modular para rápido mantenimiento.
- Voltmetro y Ampérmetro de salida.