

Cargador de baterías, DBC-1 y alimentación en corriente continua (DC), DCP2

Duraderas, de alta eficiencia y compactas



Cargador de baterías, DBC-1

EL DBC-1, testeado y certificado como unidad de calidad de primera categoría con una carcasa robusta de aluminio y una tapa de plástico negra, posee una prolongada vida útil y fiable, siendo capaz de soportar años de desgaste y rotura diarios.

Utilizando tecnología de fuentes de alimentación conmutadas, con el fin de reducir el desperdicio de energía, este cargador es además resistente a las vibraciones y brinda la función de activación de un relé de alarma de contacto seco en aquellos casos en que se detecte una falta, así como de refuerzo/igualización para prolongar la vida útil de las pilas y una protección avanzada contra sobretensiones (transitorios).

Cargador de baterías y fuente de alimentación, DCP2 (12 V, 24 V)

Utilizando tecnología de fuentes de alimentación conmutadas para garantizar un rizado extremadamente bajo, el DCP2 constituye una elección segura tanto como cargador de baterías y/o como fuente de alimentación de corriente continua (DC): una alta eficiencia, protecciones automáticas y bajo peso son características cruciales en la mayoría de aplicaciones.

Características del DBC-1

- ✓ Características de protección automática y electrónica
- ✓ Rearranque automático tras un estado de falta
- ✓ Relé de alarma
- ✓ Derrateo automático de potencia entregada para temperaturas ambiente elevadas
- ✓ LED indicador de faltas, carga con refuerzo y operación normal
- ✓ Modo de refuerzo de carga
- ✓ Tensión de salida ajustable
- ✓ Sin piezas móviles – ausencia de mantenimiento

Características del DCP2

- ✓ Características de protección automática y electrónica
- ✓ Rearranque automático después de condiciones de falta
- ✓ Derrateo automático de potencia entregada para temperaturas ambiente elevadas
- ✓ LED indicador verde de alimentación eléctrica auxiliar conectada
- ✓ Tensión de salida ajustable
- ✓ Sin piezas móviles – ausencia de mantenimiento
- ✓ Montado en carril DIN

Homologaciones del DBC-1



Homologaciones del DCP2

