## AUTEL MAXIEV

## UNIDAD DE DESCARGA/CARGA DE BATERÍAS EV

AMPLIA GAMA DE TESTS DE VOLTAJE Y MODOS DE MANTENIMIENTO

MAXIEV CDT100

## UNIDAD DE CARGA Y DESCARGA MEJORADA

- Diseñado para amplios rangos de voltaje, adecuado para pruebas de descarga, carga y activación de módulos con diferentes niveles de voltaje.
- Corriente y potencia constantes, el modo de cambio y descarga puede ajustarse a diferentes escenarios de aplicación.
- · Garantiza la carga completa de los packs de baterías, mejorando enormemente la eficiencia de la carga.
- Permite establecer reglas de carga y descarga y tiempos de ciclo, mejorando eficazmente la capacidad del pack de baterías.
- Emite avisos de conexión inversa, sobretemperatura, sobrecorriente, fallo del ventilador, sobretensión, etc.
- La tensión máxima/mínima, la temperatura y otros datos de las celdas individuales se pueden recopilar y mostrar en la pantalla en forma de gráficos de columnas, informes y curvas, y se pueden ampliar y reducir parcialmente para facilitar su observación.



RANGO DE VOLTAJE DE CARGA-DESCARGA	DC 2-285V
PRECISIÓN	±0.5 FS
RANGO DE TENSIÓN DE LA CELDA	0-5V
PRECISIÓN DEL VOLTAJE DE LA CÉLULA	0.001V
INTERVALO DE CORRIENTE DE DESCARGA	150A/7.2kW Max.
PRECISIÓN DE CORRIENTE DE DESCARGA	±1 FS
INTERVALO DE CORRIENTE DE CARGA	100A/4.4kW Max.
PRECISIÓN DE CORRIENTE CARGA	±1 FS
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	AC 110/220V
MODO FUNCIONAMIENTO	Descarga, carga, activación
SEGURIDAD DEL DISPOSITIVO	Multiprotección de sobretensión de entrada de DC, conexión inversa, sobrecorriente de descarga y sobretemperatura del sistema
DIMENSIONES (PESO)	530x300x350mm (23.4kg)

## **AUTEL IBÉRICA**

Tel +34 93 885 0745

Correo electrónico equipataller@equipataller.com Sitio web auteliberica.es

