

«PeakTech® P 2275» Carga Electrónica DC con USB



399,00 €

Precios sin IVA, más gastos de envío y posiblemente un recargo por valor inferior

Número de producto: P 2275

GTIN/EAN: 4250569403637

Descripción

Esta carga electrónica con interfaz de PC puede utilizarse para procedimientos de testeo en control de calidad así como el testeo de fuentes de alimentación y unidades de control, baterías y células fotovoltaicas. Para un control de carga preciso, el aparato ofrece control de acuerdo con voltaje constante (CV), corriente constante (CC), resistencia de carga constante (CR) o potencia constante (CP), con una precisa resolución de 1mW, 1mV, 1mΩ y 1mA. El aparato también ofrece modos de test adicionales, como de batería o dinámico. La interfaz de PC y el software incluido permiten implementar libremente secuencias de prueba programables con evaluación de datos.

Características técnicas

- Carga electrónica digitalmente controlada de hasta 30A
- Para voltajes DC de hasta 360V
- Potencia de entrada de 150W
- Modo constante para voltaje, corriente, resistencia y potencia
- Display LCD de alta precisión
- Modo de prueba de descarga para baterías
- Test de carga dinámico
- Voltaje sin entrada, disparador externo
- Software para Windows

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



- Accesorios: cable de alimentación, manual, adaptador USB-a-COM, CD de software

Especificaciones

Energía max.: 150 W

RS-232:

Tipo de pantalla: Dot Matrix LCD

USB: