

BK8510 - Elektronisk belastning 600W model

- Test, reparation og udvikling af DC strømforsyninger, DC-DC konvertere, batterier, brændselsceller mm.

EAN 5706445950492 / EL-NR 6398966766

Professionel elektronisk belastning fra BK Precision. BK8510 er nem at betjene, har mange manuelle indstillinger, eller den kan programmeres fra en PC via RS232 eller USB interface – Windows software medfølger.



Instrumentet kan indstilles til fire forskellige funktioner, som du kan vælge afhængig af applikationen - konstant strøm (CC), konstant spænding (CV), konstant modstand (CR) eller konstant power (CP).

- Test af strømforsyninger og elektroniske kredsløb
- Test og afladning af batterier
- Test af brændselsceller
- Test af solceller
- Effekt op til 600W
- Vælg konstant strøm, konstant spænding eller konstant modstand - og BK8510 finder selv ud af resten

Download en brochure med beskrivelse og alle tekniske data på www.elma.dk.

Elma Instruments A/S leverer elektroniske belastninger i området 150...5000W. Hvis ikke du finder en model her på siden, der passer til din opgave - så ring og spørg os...

Tekniske Data:

| | |
|--------------|-------------------------------------|
| Spænding: | 0,1-120VDC |
| Regulering: | 1mV / 10 mV (afhængig af område) |
| Strøm: | 1mA...120A |
| Regulering: | 1mA / 10mA (afhængig af område) |
| Effekt: | Maksimum 600W |
| Modstand: | 0,1..4kΩ; |
| Regulering: | 0,001..1Ω; (afhængig af område) |
| Beskyttelse: | Overspænding og for stor belastning |
| Mål: | 429x88x355 mm |
| Vægt: | 14 kg |