

## «PeakTech® P 2280» Carico elettronico DC con USB



699,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 2280

GTIN/EAN: 4250569403644

## Descrizione

---

Questo carico elettronico con interfaccia PC può essere utilizzato per importanti procedure di test nell'ambito del controllo qualità e, ad esempio, per testare alimentatori e unità di controllo, batterie, celle a combustibile e solari. Per un controllo preciso del carico per vari scopi, questo dispositivo offre il controllo del carico utilizzando tensione costante (CV), corrente costante (CC), resistenza di carico costante (CR) o potenza costante (CP) con una risoluzione estremamente precisa di 1mW, 1mV, 1mΩ e 1mA. Il dispositivo offre anche modalità di test aggiuntive, ad esempio il test della batteria o il test dinamico. L'interfaccia PC offre la possibilità di implementare sequenze di test liberamente programmabili con valutazione dei dati.

## Caratteristiche tecniche

---

- Carico elettronico a controllo digitale fino a 30 A
- Per tensioni DC fino a 360 V
- 300 W di potenza in ingresso
- Modalità costante per tensione, corrente, resistenza e potenza
- Display di misura LCD ad alta precisione
- Modalità di test di scarica per le batterie
- Test di carico dinamico
- Ingresso di rilevamento della tensione, trigger esterno

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

[www.peaktech.de](http://www.peaktech.de)

- Accessori: cavo di alimentazione, manuale, adattatore da USB a COM, CD del software

## Specifiche

---

### **USB:**

**Potenza massima.:** 300 W

### **RS-232:**

**Tipo di display:** Dot Matrix LCD