

BPS 203

Burst Power Station



Kurzbeschreibung

Die BPS 203 dient als Hochspannungsversorgung und Steuereinheit für ESD-Probes. Die Steuereinheit ist über eine USB-Schnittstelle mit dem PC des Anwenders verbunden. Die Ansteuerung erfolgt mittels der Software BPS203-Client.

- Einstellen der Pulsfrequenz und der Hochspannung
- Einzelimpulse oder Impulsfolge mit wählbarer Pulszahl

Technische Parameter

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Frequenzbereich | 0.1 Hz - 30 Hz |
| Ausgangsspannung | \pm (0.1 ... 6) kV |
| Versorgung | 12 V / 1 A DC |
| Schnittstelle | USB |
| Gewicht | 350 g |
| Maße (L x B x H) | (175 x 122 x 61) mm |
| Software | BPS 203-Client |