



HAMEG®
Instruments

Programmierbares 3 Kanal Hochleistungsnetzgerät

- 2x0...32V/ 0...5A
- 1x0...5,5V/ 0...5A
- 188W Ausgangsleistung durch intelligentes Powermanagement
- Geringe Restwelligkeit: 150 μ Vrms durch lineare Nachregelung
- Hohe Stell- und Rückleseauflösung von bis zu 1mV/0,1mA
-
- Galvanisch getrennte, erdfreie Ausgänge
- Komfortabler Parallel- und Serienbetrieb durch U/I Tracking
- EasyArb Funktion für frei definierbare U/I Verläufe
- FuseLink: Individuell verknüpfbare elektronische Sicherungen
- Frei einstellbarer Überspannungsschutz (OVP) für alle Ausgänge
- Klare Darstellung aller Parameter über LCD und Tastenbeleuchtung
- Rückseitige Anschlüsse für alle Kanäle einschließlich Sense
- USB/RS-232 Schnittstelle, optional Ethernet/USB oder IEEE-488