



- Könnyű kezelés, nyomógombos bevitel
- Nagy felbontás: 10 mV, 1 mA
- Túlfeszültség, túláram védelem (szoftveres)
- Önteszt és szoftveres kalibrálás
- Megfelel az UL, CSA és IEC szabványoknak
- Nagy stabilitás, alacsony drift
- 4-digites LED kijelzők
- Az időzítésnek megfelelő utomatikus leállítás
- Három feszültségkimenet
- Automatikus feszültségkövetés (tracking)
- RS-232 port
- Automatikus, a beállított idő szerinti lépésváltás

MŰSZAKI ADATOK

| | Típus | PPE-3323 |
|-----------------------------------|-----------------------|--|
| Kimenet | Feszültség | 0... +32V, 0... -32V, 3.3V/5V FIX |
| | Áram | 0... +3A, 0... -3A, 3A FIX |
| | Túlfeszültség védelem | +33V, -33V, +túlterhelés védelem |
| Terhelés hatása | Feszültség | ≤6mV |
| | Áram | ≤3mA |
| Túlfeszültség hatása | Feszültség | ≤3mV |
| | Áram | ≤3mA |
| Felbontás | Feszültség | 10mV (20 mV, ha a névleges feszültség >36 V) |
| | Áram | 1mA (2 mA, ha a névleges áram >3.5 A) |
| | Túlfeszültség védelem | 10mV (20 mV, ha a névleges feszültség >36 V) |
| Program pontossága (25°C±5°K) | Feszültség | ≤0.05% +25mV |
| | Áram | ≤0.2% +10mA |
| | Túlfeszültség védelem | ≤2% +0.6V |
| Hullámosság/zaj (20Hz - 20MHz) | Feszültség | Hullámosság: 1mArms/3mVpp. Zaj: 2mVrms/30mVpp |
| | Áram | 3mArms (≤5 mArms, ha a névleges áram >3.5 A) |
| Hőmérsékleti tényező (0... +40°C) | Feszültség | ≤100ppm +3mV |
| | Áram | ≤100ppm + 3mA |
| Leolvasási pontosság (25°C±5°K) | Feszültség | 10mV (20 mV, ha a névleges feszültség >36 V) |
| | Áram | 1mA (2 mA, ha a névleges áram >3.5 A) |
| | Feszültség | ≤0.05% +25mV +50 mV, ha a névleges feszültség >36 V) |
| | Áram | ≤0.2% +10mA |
| Válaszidő | | |
| Felmenő feszültség | 10% - 90% | ≤100ms |
| Lemenő feszültség | 90% - 10% | ≤100ms |
| Leolvasás hőmérsékleti tényezője | Feszültség | ≤100ppm +10mV (+20 mV, ha a névleges feszültség >36 V) |
| | Áram | ≤150ppm + 10mA |
| Drift | Feszültség | ≤100ppm +10mV |
| | Áram | ≤150ppm + 10mA |
| Követés | Követési hiba | ≤0.1% +50mV |
| | Soros szabályozás | ≤50mV |
| Memória | Visszahívható | 0 - 49 pont |
| | Beállíthatóság | 1 sec - 99 perc |
| Időzítés | Felbontás | 1 sec |
| | Funkció | Automatikus lépés előállítás |
| | RS232-es interfész | Szabványos RS232-es interfész |
| Hőmérséklet | Működési | 0°C... +40°C |
| | Tárolási | -10°C... +70°C |
| Táplálás | Hálózat | 100/120/220/240V, ±10%, 50/60Hz |
| Tartozékok | | Mérőkábel 1db GTL-104 |
| Méret / súly | | 255(széles)x145(magas)x346(mély) mm / kb. 10kg |

RENDELÉSI ADATOK

PPE-3323 207 W-os háromkimenetű programozható tápegység

Copyright 2015 © RAPAS kft.

1184 Budapest, Üllői út 315.

Tel.: 06 1 294 2900 Fax: 06 1 294 5837

 E-mail: rapas@t-online.hu Internet: www.rapas.hu