

Laboratorní zdroje

SAA, SAB, SAC, SAD

HC-D603EP

Dvojitý laboratorní zdroj vybaven jedním zdrojem s plynulou regulací napětí v rozsahu 0–30 V s možností nastavení omezení proudu od 0,1 A do 2,5 A a dvěma pevnými zdroji 5 V, 12 V/0,5 A. Indikace omezení proudu – červená LED.



HC-D613EP

Dvojitý laboratorní zdroj vybaven jedním zdrojem s plynulou regulací napětí v rozsahu 0–30 V s možností nastavení omezení proudu od 0,1 A do 2,5 A a dvěma pevnými zdroji 5 V, 12 V/0,5 A. Indikace omezení proudu – červená LED.



HC-MPS3003L-3

Dvojitý laboratorní zdroj METRIX MPS3003L-3. 2× 0–30 V/3 A + 5 V/3 A. Paralelní mód (0–30 V/6 A), sériový mód (0–60 V/3 A), CC, CV módy. Čtyři digitální displeje pro napětí a proud. Stabilita napětí 0,01 %. Váha 8 kg.



HC-D3620

Laboratorní napájecí zdroj s vysokým výkonem, výstupní napětí 0–36 V, maximální výstupní proud 20 A, digitální zobrazení U a I, nucené chlazení ventilátorem.



HC-D2210SDP

Spínaný laboratorní zdroj 1–20 V/10 A, velký centrální LCD displej s indikací U, I a výkonu, každý údaj je 4místný, keyboard pro přímé zadání hodnot, RS-232/485 pro propojení s PC, sw pro Windows, 96–265 VAC, rozměry 193 x 98 x 215 mm, váha cca 3 kg.

HC-D8080SSP

Kvalitní spínaný zdroj moderní koncepce. Možnost konfigurace do jednoho ze tří U/I rozsahů 0–16,4 V/5,1 A nebo 0–27,6 V/3,1 A či 0–36,8 V/2,3 A. USB/Ethernet výstup. Ochrany: OVP, tepelným přetížením, zkratem na výstupu.



Manson

Panelové měřicí přístroje

SBC

Typ	Sklad. číslo	MC	Popis
HD-3438	722-197	95,00	LCD metr 3 1/2 místný
HD-3128	722-198	170,00	LCD metr 3 1/2 místný
HD-3128-2	722-256	89,00	LCD metr 3 1/2 místný – HD-3128 bez rámečku
HD-3129	722-199	195,00	LED 0,56" metr 3 1/2 místný, 7–11 VDC
HD-040 100uA	723-032	105,00	ručkový měřicí přístroj 100 uA 2,5 %, rozměr předního panelu 80 x 65 mm, montážní otvor průměr 60 mm
HD-042 10 A	723-033	105,00	ručkový měřicí přístroj 10 A 2,5 %, rozměr předního panelu 80 x 65 mm, montážní otvor průměr 60 mm
HD-043 15V	723-034	105,00	ručkový měřicí přístroj 15 V 2,5 %, rozměr předního panelu 80 x 65 mm, montážní otvor průměr 60 mm
HD-044 30V	723-035	105,00	ručkový měřicí přístroj 30 V 2,5 %, rozměr předního panelu 80 x 65 mm, montážní otvor průměr 60 mm
HD-024 10V	723-036	99,00	ručkový měřicí přístroj 10 V 2,5 %, rozměr předního panelu 45 x 45 mm, montážní otvor průměr 40 mm
HD-028 100mA	723-037	99,00	ručkový měřicí přístroj 100 mA 2,5 %, rozměr předního panelu 45 x 45 mm
HD-025 30V	723-038	99,00	ručkový měřicí přístroj 30 V 2,5 %, rozměr předního panelu 45 x 45 mm, montážní otvor průměr 40 mm
HD-020 100uA	723-039	97,00	ručkový měřicí přístroj 100 uA 2,5 %, rozměr předního panelu 45 x 45 mm, montážní otvor průměr 40 mm
HD-023 10A	723-040	97,00	ručkový měřicí přístroj 10 A 2,5 %, rozměr předního panelu 45 x 45 mm, montážní otvor průměr 40 mm
HD-022 3A	723-041	97,00	ručkový měřicí přístroj 3 A 2,5 %, rozměr předního panelu 45 x 45 mm, montážní otvor průměr 40 mm
HD-077 30V	723-042	97,00	ručkový měřicí přístroj 30 V 2,5 %, rozměr předního panelu 45 x 45 mm, montážní otvor průměr 30 mm
HD-070 100uA	723-043	97,00	ručkový měřicí přístroj 100 uA 5 %, rozměr předního panelu 45 x 45 mm, montážní otvor průměr 40 mm
HD-076 15V	723-044	97,00	ručkový měřicí přístroj 15 V 5 %, rozměr předního panelu 45 x 45 mm, montážní otvor průměr 40 mm
HD-071 1mA	723-045	97,00	ručkový měřicí přístroj 1 mA 5 %, rozměr předního panelu 45 x 45 mm, montážní otvor průměr 39 mm
HD-075 1V	723-046	97,00	ručkový měřicí přístroj 1 V 5 %, rozměr předního panelu 45 x 45 mm, montážní otvor průměr 39 mm
HD-072 1A	723-047	97,00	ručkový měřicí přístroj 1 A 5 %, rozměr předního panelu 45 x 45 mm, montážní otvor průměr 39 mm
HD-096 VU	723-048	97,00	ručkový indikátor vybuzení, výřez v panelu 29 x 169 mm, fialovočervená stupnice, možnost podsvítit, citlivost 500 uA
HD-095 WATTS	723-049	97,00	ručkový indikátor nF výkonu, výřez v panelu 29 x 169 mm, fialovočervená stupnice, možnost podsvítit, citlivost 500 uA
HD-069 10-0-10A	723-050	45,00	ručkový měřicí přístroj 10 A 5 % s nulou uprostřed, dodáván spolu s externím bočnickem, rozměr 40 x 40 mm
HD-062 3A	723-051	45,00	ručkový měřicí přístroj 3 A 5 % s externím bočnickem, nelze mechanicky nulovat, rozměr předního panelu 40 x 40 mm
HD-063 10A	723-052	45,00	ručkový měřicí přístroj 10 A 5 % s externím bočnickem, nelze mechanicky nulovat, rozměr předního panelu 40 x 40 mm
HD-060 15V	723-053	39,00	ručkový měřicí přístroj 15 V 5 % (interní předřadník), nelze mechanicky nulovat, rozměr předního panelu 40 x 40 mm
HD-061 30V	723-054	39,00	ručkový měřicí přístroj 30 V 5 % (interní předřadník), nelze mechanicky nulovat, rozměr předního panelu 40 x 40 mm
HD-074 10A / 75mV	723-055	84,00	ručkový přístroj 45 x 45 mm se stupnicí 10 A bez bočnicku – nutno vyrobit pro citlivost přístroje 75 mV, montážní průměr 39 mm
HD-041 3A / 75mV	723-056	89,00	ručkový přístroj 65 x 80 mm, 3 A bez bočnicku – nutno vyrobit pro citlivost přístroje 75 mV, montážní průměr 60 mm
HD-073 3A / 75mV	723-057	84,00	ručkový přístroj 45 x 45 mm, 3 A bez bočnicku – nutno vyrobit pro citlivost přístroje 75 mV, montážní průměr 39 mm