

# LABORATORNÍ ZDROJE STATRON



**Laboratorní zdroje 2229A 2229D**

výstupní napětí	2 x 0 - 40V	
výstupní proud	2 x 0 - 2,5A	
displej	4 x V - A	4 x LCD
CV zvlnění (U <sub>ef</sub> )	2 mV	
CC zvlnění (I <sub>ef</sub> )	2 mA	
CV stabilita při změně nap. napětí ±10%	20mV	
CC stabilita při změně nap. napětí ±10%	2,5mA	
CV stabilita při změně zátěže 0-100%	40mV	
CC stabilita při změně zátěže 0-100%	5mA	
výstupní char.	U / I	
pracovní teplota	0 - 35°C	
rozměry	260 x 140 x 230mm	
hmotnost	8kg	



**Laboratorní zdroje 3225.2 3225.1 3225.4 3225.3**

výstupní napětí	2 x 0 - 30V	0 - 40V	5V	
výstupní proud	2 x 0 - 2,5A	0 - 1,5A	3A	
každá část zdroje má samostatné vyhodnocení nastavených výstupních hodnot U / I				
displej	3 x V-A	3 x LCD	6 x V-A	6 x LCD
CV zvlnění (U <sub>ef</sub> )	2 mV		2 mV	
CC zvlnění (I <sub>ef</sub> )	2 mA		2 mA	
CV stabilita při změně nap. napětí ±10%	15mV		20mV	
CC stabilita při změně nap. napětí ±10%	2,5mA		2,5mA	
CV stabilita při změně zátěže 0-100%	30mV		30mV	
CC stabilita při změně zátěže 0-100%	5mA		4 mA	
výstupní char.	U / I			
rozměry	380 x 110 x 300mm		380 x 160 x 300mm	
hmotnost	16kg		16,5kg	