

QJ-3005SH-3

LABORTÁPEGYSÉG

A készülék nagy felbontásával, kiváló teljesítményével és elegáns megjelenésével tökéletes eszköz kutatómunkára, egyetemi-, főiskolai-, ipari felhasználásra vagy szervizmunkák elvégzésére.



Tulajdonságok:

- Nagyfelbontás (10mV, 1mA)
 - Két szabályozott kimenet: 0 – 30V, 0 – 5A
 - Normál és finomszabályozás
 - Állandó feszültségű (CV) és állandó áramú (CC) beállítás
 - Soros (0 – 60V, 0 – 5A), és párhuzamos (0 – 30V, 0 – 10A) működési mód
 - A hálózati feszültség változására: $CV \leq 1 \times 0.01\% + 3\text{mV}$, $CC \leq 2 \times 0.01\% + 6\text{mA}$
 - A terhelés változására: $CV \leq 1 \times 0.01\% + 2\text{mV}$, $CC \leq 2 \times 0.01\% + 6\text{mA}$
 - Brumm és zaj: kcsb 1mVrms
 - Beépített műszerek: 2db 4-digites voltmérő és 2db 4-digites ampermérő
 - A feszültségkijelzés pontossága: 10mV
 - Az áramkijelzés pontossága: 1mA
 - Egy fix kimenet: 5V , 3A
 - Brumm és zaj: 0.5mVrms
 - Szabályozott ventilátor működés
 - Áramhatárolás és rövidzár védelem
-
- Méretek: 370 x 163 x 262mm
 - Súly: 13,5kg