

# Alimentatore da laboratorio 0-30 V/5 A Programmabile

Prezzo: 159.84 €

Tasse: 35.16 €

Prezzo totale (con tasse): 195.00 €





Alimentatore da laboratorio programmabile, con tensione di uscita regolabile da 0 a 30 Vdc e corrente massima di 5 A. Può essere collegato al PC tramite porta USB e il cavo di collegamento in dotazione, controllato attraverso il relativo software. Dotato di doppio display a LED per visualizzare la tensione e la corrente, dispone di 3 memorie programmabili, limitazione della corrente e della tensione, ventola di raffreddamento a basso rumore controllata dalla temperatura. Colore: bianco-grigio. Software incluso per Windows XP, Vista, W7, W8, W8.1, W10 (32bits + 64bits).

### *Specifiche tecniche*

- **Alimentazione:** 220 Vac - 50 Hz
- **Tensione d'uscita:** da 0 a 30 Vdc regolabile
- **Corrente d'uscita:** da 0 a 5 A regolabile
- **Tensione di ripple:**  $\leq 1$  mV
- **Corrente di ripple:** 3 mA
- **Dimensioni (mm):** 115 x 190 x 240
- **Peso:** 5,3 kg