

# ALIMENTATORE DA LABORATORIO CON USCITA DUALE

Prezzo: 516.39 €

Tasse: 113.61 €

Prezzo totale (con tasse): 630.00 €



Alimentatore stabilizzato da laboratorio con uscita duale di 0-30 Vdc per ramo con corrente massima di 10 A. Ulteriore uscita stabilizzata a 5 Vdc con corrente massima di 3A. Quattro display LCD indicano contemporaneamente la tensione e la corrente erogata da ciascuna sezione; limitazione di corrente da 0 a 10 A impostabile indipendentemente per ciascuna uscita. Possibilità di collegare in parallelo o in serie le due sezioni. Contenitore in acciaio, pannello frontale in plastica. Colore: bianco/grigio.

## SPECIFICHE

- tensione di uscita: 5 Vdc / 3 A fissa, 2 x 0-30 Vdc 10 A regolabile
- limitazione di corrente: 2 x 0-10 A regolabile
- protezione: limitazione in corrente
- protezione di rete: fusibile
- ripple: inferiore ad 1 mV
- morsetti di uscita: norma IEC1010
- dimensioni: 360 x 265 x 165 mm
- peso: 11,6 kg