

Micro Ohmmetro - Collaudo saldature elettrodi



Preciso strumento di misurazione di micro Ohm, collaudo di saldature, contatti, ecc.
Display a colori Touch Screen.

Personalizzabile nelle funzioni di misura o di automazione.

4 ingressi e 4 Relè con funzioni programmabili tipo PLC per una piccola automazione.

Metodo di misurazione a 4 conduttori.

Auto calibrazione ad ogni lettura.

0.1 uOhm di risoluzione impostazione soglia pezzo buono.

52 uOhm fondo scala con 65A

26 uOhm fondo scala con 130A

Ingressi digitali e uscita a relè per automatizzare il collaudo.

Alimentazione 110V / 220V 50% / 60%

Possibilità di Log, stampante etichette o laser RS232 o RS485, aggiornamento e scaricamento programma o log tramite USB.

GEVA elettronica

Via Navili 1 Almese (TO)

Tel 011-9352635 Fax 011-9352307

email@gevaelettronica.it

www.gevaelettronica.it

