

ATLAS ESR70 - Misuratore di Capacità e ESR

Prezzo: 100.00 €

Tasse: 22.00 €

Prezzo totale (con tasse): 122.00 €



Dotato di display LCD, Peak atlas ESR70 è un strumento in grado di misurare la Capacità e l'ESR (Resistenza Equivalente Serie) di un condensatore di qualsiasi tipo con un valore compreso tra 1 uF e 22.000 uF. Dispone di un ampio range di misura e segnali acustici. Ogni misurazione sarà visualizzata sul display e verranno prodotti una serie di toni a seconda del valore ESR. Il range di misura per l'ESR è da 0 a 40 ohm con una risoluzione a partire da 0,01 ohm. È anche possibile misurare l'ESR di un condensatore in-circuit, evitando di doverlo dissaldare. **N.B.** durante la misurazione in-circuit di un condensatore viene visualizzato solo il valore ESR, mentre il valore della capacità no. Alimentazione: batteria 12 V (inclusa), dimensioni (mm): 103x70x20.

Caratteristiche tecniche

- **Misura:** Capacità ed ESR (Resistenza Equivalente Serie)
- **Misura in-circuit:** solo l'ESR
- **Range di misura ESR:** da 0 a 40 ohm
- **Risoluzione ESR:** 0,01 ohm
- **Avvisi acustici:** sì, per i vari livelli ESR
- **Range di misura Capacità:** da 1uF a 22.000 uF
- **Spegnimento automatico:** sì, dopo 45 secondi di inattività
- **Alimentazione:** batteria 12V (inclusa)
- **Dimensioni (mm):** 103x70x20

La confezione comprende

- Misuratore di Capacità e ESR70
- Cavetto flessibile lungo circa 45 cm, dotato di due spine e prese da 2 mm con coccodrilli (placcati in oro)
- Batteria 12V
- Manuale d'uso in inglese e in italiano

