

OSCILLOSCOPIO PALMARE 10 MS/S

Prezzo: 0.00 €

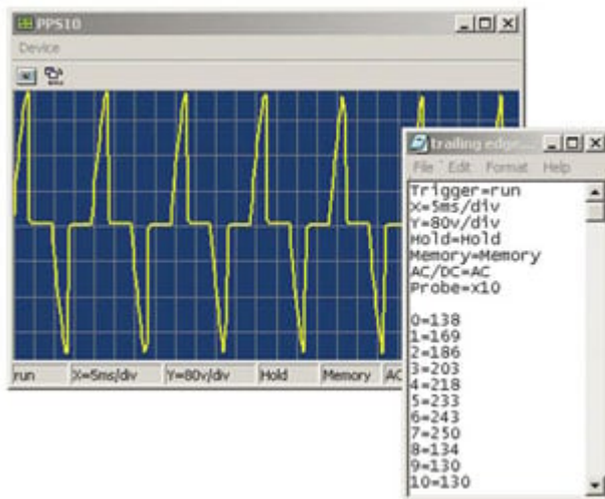
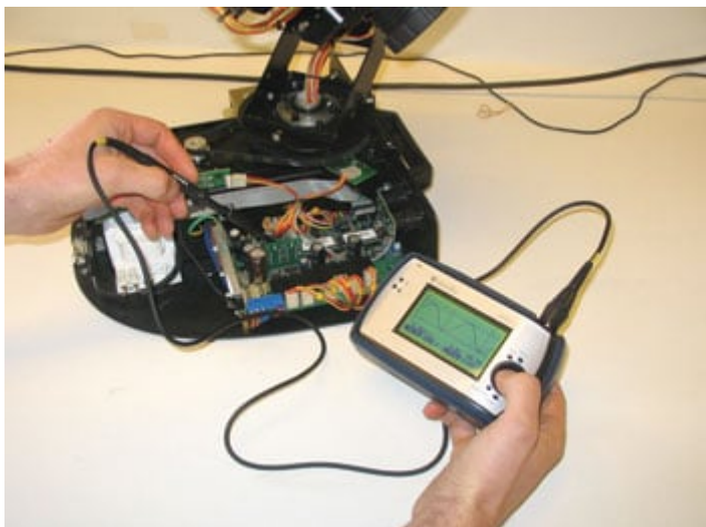
Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 0.00 €



Il più pratico oscilloscopio al mondo! Tutte le funzioni possono essere gestite semplicemente con il proprio pollice agendo sull'apposito joystick. Completo di interfaccia RS232 per connessione al PC. Banda passante di 2 MHz con sensibilità migliore di 0,1 mV. Ideale quando la praticità è un requisito essenziale.





CARATTERISTICHE TECNICHE

- Frequenza di campionamento: 10 MHz
- Sensibilità: 0,1 mV
- Banda passante analogica fino a 2 MHz
- Gamma di tensioni: da 5 mV a 20 V / div - 12 passi
- Base dei tempi: da 200 ns a 1 ora / div - 32 passi
- Autoconfigurazione
- Modalità trigger: run, normal, once, roll, slope +/-
- Spostamento del segnale sull' asse X e Y
- Lettura DVM con opzione x 10
- Calcolo potenza audio: rms e di picco
- Misurazioni: dBm, dBV, DC, rms ...
- Markers per ampiezza e tempo
- Lettura frequenza (tra markers)
- Funzione registrazione (roll mode)
- Memorizzazione segnale (2 memorie)
- LCD: 128x64 pixel / ad alto contrasto
- Adattatore di rete 9 V / 500 mA (incluso)
- Alimentazione: 5 batterie da 1,5 V tipo AAA o Nicd / NiMH (non incluse)
- Include circuito per la ricarica della batteria
- Adattatore di rete: 9 Vdc / 300 mA - codice 8220-PSU03 (non incluso)

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

