



12 V

Usso professionale



- Test batteria 12 V
- Test alternatore 12 V
- Test avviamento 12 V
- Test caduta di tensione massa veicolo
- Software per stampare il test eseguito
- Display retroilluminato
- Struttura compatta ed antiurto

XP500

Con il pratico tester **XP 500** è possibile verificare l'efficienza sia di batterie collegate a bordo veicolo che scollegate riposte a magazzino. È possibile controllare lo stato delle batterie a 12 V omologate secondo diversi standard: **SAE, DIN, EN, IEC, JIS**.

Il tester fornisce l'indicazione sia della tensione ai morsetti sia della corrente di spunto che la batteria è in grado di fornire e dà un giudizio sullo stato della stessa: buona, da ricaricare, da sostituire, cella guasta.

XP 500 è anche in grado di verificare l'efficienza dell'alternatore sul veicolo a 12 V. Il tester è dotato di **cavo USB e software per poter stampare il rapporto di prova direttamente dalla stampante collegata al pc**.





TEST BATTERIA

- Battery Test ▼
- Grounding Test
- Starter Test
- Alternator Test ▲

RESULT Good
 12.40 V 371 CCA
 Int.R: 7.26 mΩ
 LIFE: 63 %

TEST MASSA VEICOLO

- Battery Test ▼
- Grounding Test
- Starter Test
- Alternator Test ▲

Engine Ground
 Result: OK
 Resistance is within limits

Engine Ground
 Result: HIGH
 Clean contacts and check cables

TEST SISTEMA AVVIAMENTO

- Battery Test ▼
- Grounding Test
- Starter Test
- Alternator Test ▲

CRANKING TEST
 MinVolts: 10.26 V
 VoltDrop: Normal
 Results: OK

MinVolts: 7.96 V
VoltDrop: HIGH
 Chk Alternator Sys
 Battery has aged

TEST ALTERNATORE

- Battery Test ▼
- Grounding Test
- Starter Test
- Alternator Test ▲

NO LOAD TEST
 MinCharge: 12.96 V
 Result: LOW
 Check Alt System

LOAD TEST
 MaxCharge: 13.06 V
 Result: LOW
 Check Alt System

ACCESSORI INCLUSI



- 1 Cavo USB per collegare il tester XP 500 al computer.
- 2 CD con il software per stampare il rapporto di prova.

COME STAMPARE I REPORT



Collegare il tester al computer tramite il cavo USB in dotazione, attraverso il software del tester XP 500 si può stampare il rapporto di prova direttamente dalla stampante collegata al computer. La novità introdotta da questo software è la possibilità di inserire i dati aziendali del professionista che esegue il test e i dati del proprietario della batteria testata.

SPECIFICHE TECNICHE XP 500

Modello	XP 500
Applicazione	Test Batterie 12 V Test Alternatore 12 V Carica Test sistemi di avviamento Test massa veicolo
Intervallo di funzionamento	100 ~ 1700 CCA (SAE)
Normativa di riferimento	CCA, DIN, EN, IEC, JIS (Tipi di batterie)
Voltmetro	9 V ~ 15 V
Schermo	Schermo LCD retroilluminato
Stampante termica	No
Cavetti di controllo	180 cm
Lingue	Inglese
Caratteristiche	Tensione di alimentazione 9 - 15 Volt DC
Accessori	Cavo USB per stampa CD con Software per stampa rapporto di prova Involucro di plastica resistente e modellato
Dimensioni (mm)	210 (L) x 75 (W) x 35 (H)
Peso (kg)	0,7
Cod.	020130



35 anni di esperienza nel settore per offrire la massima garanzia su tutti i prodotti.

www.electromem.com

