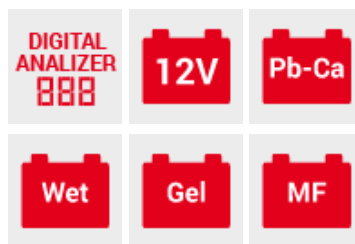




DTS700 TESTER DIGITALE BATTERIA-SISTEMA



Panoramica

DTS700 TESTER DIGITALE BATTERIA-SISTEMA

cod. 802665

Tester digitale intelligente che consente non solo di verificare lo stato di carica di una batteria ma verifica anche il corretto funzionamento dell'impianto di avviamento e del sistema di ricarica della batteria (alternatore) del veicolo. Di dimensioni estremamente contenute, pratico e semplice da usare, consente di operare su batterie (WET, GEL, AGM, PbCa) a 12V senza scollegarle dal veicolo agevolando enormemente le operazioni di testing che risultano rapide e facili da effettuare. Il comodo display digitale e il sistema a led rappresentano istantaneamente le informazioni ricercate con elevata precisione e permettono un controllo efficace delle batterie. Inoltre, la possibilità di selezionare lo standard di riferimento utilizzato dal produttore della batteria (EN, IEC, DIN, SAE, CA-MCA) al quale corrispondono diversi range di corrente di avviamento confermano la ampia operatività di questo strumento.

Dati tecnici

CODE	CODICE 802665	A^{MIN} MAX AC	CAMPO REG.NE CORRENTE 110/670-DIN A	T_c	TEMPERATURA UTILIZZO (MIN-MAX) 0 - 40 Å,Å°C
TENSIONE DI CARICA 12 V		A^{MIN} MAX AC	CAMPO REG.NE CORRENTE 200/1200-SAE A	W H L	DIMENSIONI 10,5 x 5,2 x 22 cm
CAPACITA' DELLA BATTERIA 20-200 Ah		A^{MIN} MAX AC	CAMPO REG.NE CORRENTE 240/1440-CA(MCA) A	kg	PESO 0,6 kg
CAMPO REG.NE CORRENTE 185/1125-EN A	BAR CODE		CODICE EAN 800489785018 4	A^{MIN} MAX AC	CAMPO REG.NE CORRENTE 130/790-IEC A