

CHARGEUR DE BATTERIE

Plomb ATOM

La gamme de chargeur ATOM est dite intelligente car pilotée par un microprocesseur AD 12 bits. Le chargeur est simple d'utilisation grâce à son affichage LED de couleur qui renseigne en permanence l'état de la batterie. Il est spécifiquement conçu pour diagnostiquer, maintenir ou recharger des batteries plomb ouvert, plomb étanche AGM ou gel.



DONNEES TECHNIQUES

Type	Chargeur ATOM 1000	Chargeur ATOM 3500	Chargeur ATOM 7500
Référence	M144100	M144101	M144102
Tension d'entrée	220 / 240 V AC		
Fréquence	50 Hz		
Tension de sortie	6 ou 12 V CC	6 ou 12 V CC	12 V CC
Courant de charge maximum	1,0 A	3,5 A	7,5 A
Température de fonctionnement	-20°C à +45°C		
Algorithme de charge	4 phases		5 phases
Indice de protection	IP 20		
Dimensions	130*50*35 mm	160*70*40 mm	210*90*50 mm
Poids	0,350 Kg	0,550 Kg	0,740 Kg