

Robot de pornire si redresor pentru baterii auto

I.D.: 63756000

Data publicarii	03.12.21	Coduri CPV	31153000-3
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	3.000,00 RON - 3.000,00 RON
-------------------	-----------------------------

Descriere: Oferta refuzata: Robotul de pornire STARTIUM 980E este capabil sa incarce orice tip de baterie cu ajutorului modului universal. Permite incarcarea pana la 100% in conditii de siguranta: robotul de pornire va incarca bateria pana la 100%, acest lucru putand sa se faca fara supraveghere si fara ca bateria sa fie scoasa de pe vehicul. Are un dispozitiv inteligent care monitorizeaza in timp real voltajului bateriei si statusul incarcarii. Protejeaza bateria, nefiind necesara deconectarea acesteia de pe vehicul, deoarece in clesti nu exista curent atunci cand sunt conectati la baterie. Poate incarca baterii care sunt descarcate aproape complet, cu conditia ca bateria sa nu fie deteriorata sau sa nu aiba defecte. Nu este necesar controlul de la distanta al robotului, acesta incepe in mod automat sa livreze curent bateriei atunci cand functia "starter" a vehiculului este activata. STARTIUM 980E detecteaza automat defectiunile bateriilor, situatie in care aparatul nu va livra curent bateriei, pentru a proteja dispozitivele electronice ale autovehiculului. Se livreaza cu cablu de pornire avand lungimea de 2,5m si clesti. Caracteristici tehnice : - tensiune de alimentare electrica: 230V/50Hz; - tensiune de incarcare/demaraj: 12/24V; - curent de demaraj: 720 max. Acc (12V); 560 max. Acc (24V); - capacitate minima/maxima a bateriei: 20-750Ah (12V); 20-525Ah (24V); - dimensiuni de gabarit (Lxlxh): 400 x 475 x 795mm; - masa neta: 36kg. Termen de garantie: 24 de luni de la data livrarii.
