

DuraCharger

Chargeur pour véhicules électriques



DuraCharger

Numéro de modèle

Duracell EV (1P-T) 7kW-T

Rechargez votre voiture et vos batteries grâce au soleil ou avec l'énergie du réseau la moins chère.

www.duracellenergy.com

Principales caractéristiques des chargeurs pour véhicules électriques

-  Compatible avec l'énergie solaire
-  Protection contre les pannes PEN
-  Fonctionne avec des tarifs variables
-  3 ans de garantie standard
-  Conforme aux dernières réglementations
-  Entièrement compatible avec Duracell Energy et l'onduleur
-  Contrôle à tout moment et en tout lieu via l'application mobile Duracell Energy

Duracell EV (1P-T) 7kW-T Fiche technique

Product		Duracharger
Nr de Modèle		Duracell EV (1P-T) 7kW-T
Paramètres Electriques		
Puissance nominale (kW)	7,4 kW	
Tension nominale (V)	AC 230V ± 10%	
Courant nominal (A)	32A	
Fréquence (Hz)	50Hz/60Hz	
Mode de charge	Mode 3 (EN/IEC 61851-1)	
Type de connecteur de charge	IEC 62196 Type 2 (Tethered)	
Puissance en veille (W)	<1W	
Indication des états	3 LED colorées (rouge, jaune, vert)	
Paramètres mécaniques		
Dimensions (mm, L x H x P)	250 x 341 x 85 mm	
Poids (kg)	3.2 kg	
Longueur du câble (m)	4m (7m en option)	
Matériau de l'unité	ABS	
Plage de température de fonctionnement (°C)	-30°C ~+ 50°C	
Humidité relative (%)	5% ~ 95%	
Communication		
Communication Wi-Fi	W-Fi 2.4GHz, LAN, Bluetooth (à l'installation uniquement), RFID	
Protocole	OCPP 1.6 JSON (OCPP 2.0 en option)	
Sécurité		
RCD	6mA DC Protection	
Protection contre les intrusions	IP55	
Retardateur de flammes	UL 94V-0	
Certification	CE, UKCA, OZEV, EN/IEC 61851-1: 2017, EN/IEC 61851-21-2: 2018, EN/IEC 61000-6-1:2019	
Electrical Protection	<ul style="list-style-type: none"> ● Protection contre les surintensités ● Protection contre les courants résiduels ● Protection de la terre ● Protection contre les surtensions ● Protection contre les surtensions et les sous-tensions ● Protection contre la sur-fréquence et la sous-fréquence ● Protection contre la surchauffe et la souschauffe 	
Garantie	3 ans	
Mode d'Installation		
CB/RCD	32A/Type A	
Tige de mise à la terre	No	
Installation	intérieur ou extérieur, montage mural, montage au sol	

Duracell est une marque déposée de Duracell Batteries BV et Duracell U.S. Operations, Inc., utilisée sous licence. Tous droits réservés. Fabriqué sous licence et garantie prise en charge par Puredrive Energy Limited à Toddington, Royaume-Uni. Duracell Energy se réserve le droit de modifier la fiche technique et l'apparence du produit dans le catalogue sans avis préalable aux utilisateurs. NI DURACELL BATTERIES BV, NI DURACELL U.S. OPERATIONS, INC. NI SES AFFILIÉS NE SONT IMPLIQUÉS DANS LA CONCEPTION, LA FABRICATION, LA COMMERCIALISATION OU LA DISTRIBUTION DES PRODUITS ET ILS N'OFFRENT AUCUNE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE RELATIVE AUX PRODUITS (ET REJETTENT PAR LA PRÉSENTE TOUTE GARANTIE).

