



REALOBJECTS

PDFReactor®

A problem has occurred

2026-06-06 02:17:22

Error message:

This license has expired on 2026-05-30.

License Information:

License serial no:	3916
Licensee:	Adeona Oy
Product:	PDFReactor Web Service
Version:	12.0
License Type:	CPU
Amount:	12 Thread(s)
Maintenance Exp. Date:	2026-05-30
Expiration Date:	2026-05-30
Purchase Date:	2015-11-18
Conditions:	[This license is for use on development systems only. It may not be used on staging or productive systems of any kind.]
Sign Date:	2025-06-02 15:12



PLP4-W-2-4-9-002

UTU Pulsar Max 3v32A T2 PR DC 6mA IP55 IK10 WiFi Bluetooth

Tuotemerkki: Wallbox

GTIN: 8436607547471

Sähkönumero: 3503080

UTU Pulsar Max - helppoa ja älykästä kotilatausta

Uudistetussa Pulsar Max:ssa yhdistyvät kompakti koko sekä nykyaikaiset ja monipuoliset lataus- ja ohjausominaisuudet. Laitteen vahvistettu rakenne, naarmuuntumaton mattapinta sekä 22kW latausteho etäohjauksineen tekevät asennuksen sekä käyttöönoton helpoksi ja käytön miellyttäväksi. UTU Pulsar Max on suunniteltu erityisesti yksityis- ja vapaa-ajan asunnoille. 22kW latausasema on varustettu Type 2 -latauspistorasiolla. Irrotettava ja esiasennettava taustalevy sekä hyvät kytkentätilat kannen alla säästävät aikaa ja minimoivat asennuskustannukset. Yhteys latauslaitteeseen muodostetaan Wallbox -sovelluksella tai selaimella WiFin ja Bluetoothin avulla. Ilmaisen, monipuolisen ja suomenkielisen Wallbox -sovelluksen avulla asentaja muokkaa latausaseman asennuksen jälkeiset asetukset nopeasti kuntoon. Latausaseman käyttäjä taas voi mm. aloittaa ja lopettaa latauksen, aikatauluttaa latauksia halvimmille tunneille, seurata energiankulutusta ja pitää latausaseman lukittuna luvattomilta käyttäjiltä kontrolloiden asemaa mistä vain ja milloin vain. Lisävarusteena saatavan dynaamisen kuormanhallinnan avulla estetään latauslaitteen aiheuttama ylikuormitustilanne kiinteistön sähköliittymässä. Laitteen maksimiteho on tarvittaessa säädettävissä erikseen latausympäristöön sopivaksi ja Solar -ominaisuus mahdollistaa aurinkosähkön hyödyntämisen.

UTU Pulsar Max kestää pohjolan ankarimmatkin olosuhteet korkeiden suojaus- ja tiiveysluokkien ansiosta (IP55/IK10), ja se on asennettavissa niin sisä- kuin ulkotiloihin. **UTU Pulsar Max -latausasemilla on 5 vuoden takuu.**

ETIM-tiedot:

Asennuspuolen liitäntä	3-vaihe
Syöttöjännite	400 V - 400 V
Taajuus	50/60 Hz
Nimellinen liitäntäteho	22 kW
Ulostulojännite DC	0 V - 0 V
Enimmäislähtövirta DC	0 A
Latauspisteiden määrä	1
Enimmäisteho per latauspiste	22 kW
Leveys	205 mm
Korkeus	313 mm
Syvyys	143 mm
Asennustapa	muu
Tyyppin 1 latauspistokkeiden määrä	0
Tyyppin 1 CCS -latauspistokkeiden määrä	0
Tyyppin 2 latauspistokkeiden määrä	0
Tyyppin 2 CCS -latauspistokkeiden määrä	0
Tyyppin 2 latauspistorasioiden määrä	1
GB AC -latausliittimien määrä	0
GB CC -latausliittimien määrä	0
GB-latauspistorasioiden määrä	0
Type 3 -latauspistorasioiden määrä	0
CHAdEMO-latausliittimien määrä	0
Voimapistorioiden (CEE) määrä	0



REALOBJECTS

PDFReactor[®]

Evaluation Version

This PDF document was created by an evaluation version of RealObjects PDFReactor 12.3.2 (17644). The evaluation version is fully functional, but includes this information page. It must not be used for production purposes. The information page and all other evaluation notices must not be removed from the PDF file.

NOTE: Conversions in evaluation mode might be slower and the results might have a larger file size than in production mode.

Buy PDFReactor

To buy a PDFReactor license follow this link:

[Buy PDFReactor online](#)

About PDFReactor

RealObjects PDFReactor is a powerful formatting processor for converting HTML and XML documents into PDF. It uses Cascading Style Sheets (CSS) to define page layout and styles. The server-side tool enables a great variety of applications in the fields of ERP, eCommerce and Electronic Publishing.

PDFReactor supports HTML5, CSS3 and JavaScript.

It allows you to dynamically generate PDF documents such as invoices, delivery notes and shipping documents on-the-fly. PDFReactor allows you to easily add server-based PDF generation functionality to your application or service. Since PDFReactor runs on a server, the end-user in general does not need any software other than a PDF viewer.

For more information visit www.pdfreactor.com

Erillinen syöttökeskus	ei
Verkkovirtapistorioiden määrä	0
Latauskaapelin pituus	0 m
Latauskaapelin lukitus pysyvästi latausasemaan	kyllä
B-tyyppin vikavirtakytkimien määrä	0
DC-vikavirran tunnistus	kyllä
Kontaktorin hitsautumisen ilmaisu	kyllä
Verkotettava WLAN kautta	kyllä
LTE	ei
Radiostandardi 5G	ei
Energiamittari	ei
Avainkytkin	ei
Integroitu RFID-kortin lukija	ei
NFC (Near Field Communication)	ei
Staattinen kuormanhallinta integroituna	kyllä
Sopii dynaamisen kuorman hallintaan	kyllä
Open Charge Point Protocol (OCPP) -versio	1.6
Liitä ja lataa (ISO 15118)	ei
Sisältää näytön	ei
Kotelon/suojuksen materiaali	muovi
Kotelointiluokka (IP)	IP55
Iskunkestävyysluokka	IK10
Apple HomeKit -yhteensopiva	ei
Google Assistant -yhteensopiva	ei
Amazon Alexa -yhteensopiva	ei
IFTTT-tuki	ei
Käyttö ja asetusten hallinta sovelluksen avulla	kyllä
Lataushistorian ulosluku	kyllä
Liitettävien johtimien poikkipinta-ala	13 mm ² - 13 mm ²
Mukana taustaohjelma	kyllä
MID-yhteensopivalla energiamittarilla	ei
Kalibrointilain mukainen	ei

Hyväksynät / merkinnät: