



REALOBJECTS

PDFReactor®

A problem has occurred

2026-06-06 05:12:41

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 |



UTU-XCamu-A

UTU-XCamu-A , 3x virtamuuntajat, Camu-mittausyksikkö, 5V, ulkoinen antenni

Tuotemerkki: UTU

GTIN: 6438526003795

Sähkönumero: 3500709

UTU-X Camu-A

Dynaaminen kuormanhallintasarja UTU-X Camu-A sisältää 3 kpl avattavia Rogowski-kelallisia virtamuuntajia (halkaisija 36mm, johtopituus 2m), CAMU-mittausyksikön, 5V virtalähteen sekä ulkoisen ympärisäteilevän lisäantennin 10m kiinteällä johdolla ja SMA-liittimellä. Virtalähde vaatii käyttäjännitteen. UTU-X Camu-A on DIN-kiskokiinnitteinen, tilavaatimus 3 DIN-moduulia + antennin kiinnityspiste. Antennin mukana seinä- ja pylväskiinnikkeet. Antenni on UV- ja sääsuojattu.

UTU-X Camu-A-kuormanhallinta vaatii tietoliikenneyhteyden toimiakseen, joka toteutetaan ulkoisella antennilla. Antenniyksikkö tulee sijoittaa latauskentän eG-yhteyslaitteen kantaman etäisyydelle (esteettömästi 20-40m). Antenni sisältää 10m kiinteän johdon joka kytketään CAMU-mittausyksikköön. Antennin johtoa ei saa jatkaa.

UTU-X Camu-A -kuormanhallinta liitetään aina eParking.fi -taustajärjestelmään eParking -asennussovelluksen avulla. eParking-taustajärjestelmään syötetään ohjausparametrit, jotka ohjaavat latauskentällä olevia UTURex- ja UTUMaX -latausasemia vapaan kapasiteetin sekä asetettujen raja-arvojen puitteissa.

Tyypillinen käyttökohde: Sähköpääkeskustila latauskentän vieressä ja latauskentällä eG-yhteyslaite. Tuodaan sähköpääkeskustilasta antenni ulos ja CAMU-mittauslaite hyödyntää tietoliikenneyhteydenä latauskentän yhteyslaitetta.

ETIM-tiedot:

| | |
|----------------------------|-------|
| Tarvikkeen/varaosan tyyppi | muu |
| Lisätarvike | kyllä |
| Varaosa | ei |

Hyväksynyt / merkinnät:





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