



REALOBJECTS

PDFReactor®

## A problem has occurred

2026-06-01 17:28:56

### Error message:

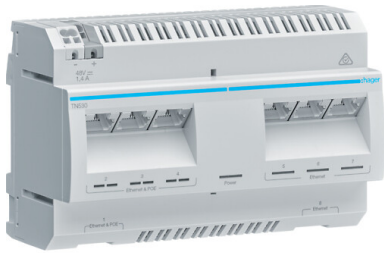
This license has expired on 2026-05-30.

### 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

# TUOTEKORTTI

## TN530



### PoE-kytkin 4x PoE porttia + 4x 1Gbit/s porttia, 8 moduulia

**Tuotemerkki:** Hager

**GTIN:** 3250615945303

**Sähkönumero:** 7404002

Ethernet-kytkin lähiverkkoasennuksiin. Moduulikoje 8 kpl RJ45-liityntöjä (6 etupinnassa ja 2 alla) käyttö kahdeksana Gigabit-Ethernet -valmiudella olevana porttina (joista 4 PoE-syöttömahdollisuudella 15,4W per portti) perään kytkettävien PoE-yhteensopivien tietoverkkolaitteiden energiansyöttön. Päällä olosta indikoivalla Power-LEDillä, 4 oranssinväristä tila-LEDiä PoE-syötölle, 8 vihreää LEDiä tiedonsiirrolle. Liitännät QuickConnect-jousiliittimillä. Power over Ethernet (PoE) normin IEEE 802.3af mukaan.

TN530

### ETIM-tiedot:

Ethernet	kyllä
10/100 Mbps RJ45 -porttien lukumäärä	0
10/100/1000 Mbps RJ45 - porttien lukumäärä	8
1000 Mbps RJ44 -porttien lukumäärä	0
10 Gbps RJ45 -porttien lukumäärä	0
10 Gbps Mini GBIC -porttien lukumäärä	0
100/1000 Mbps Mini GBIC -porttien lukumäärä	0
Mini GBIC 40 Gbit/s -porttien lukumäärä	0
100 Gbps Mini GBIC -porttien lukumäärä	0
100 Mbps ST -porttien lukumäärä	0
100 Mbps POF -porttien lukumäärä	0
1000 Mbps POF -porttien lukumäärä	0
Muiden porttien lukumäärä	0
PoE -porttien lukumäärä	8
Enimmäisteho PoE	61.6 W
Asennustapa	muu
Kerros 2	kyllä
Kerros 3	ei
Hallinnoitavissa	ei
Kotelointiluokka (IP)	IP20
Korkeus	90 mm
Leveys	142 mm
Syvyys	60 mm
Grade2TV-yhteensopiva XP-C 90-483 mukaisesti	kyllä
Grade3TV-yhteensopiva XP-C 90-483 mukaisesti	kyllä

### Hyväksynät / 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](http://www.pdfreactor.com)