

Daten-Manager zur Kommunikation zwischen PC U Konfiguration über Web-Browser, auslesen über Web-Browser, APP (SmartPhone, Tablet), CSV. und Powermanager, Datenspeicher



Ausführung	
Produkt-Markenname	SETRON
Produkt-Bezeichnung	7KT PAC1200
Produkttyp-Bezeichnung	Datenmanager
Allgemeine technische Daten	
Messgenauigkeit	Gesamtgenauigkeit +/-1% (vom Skalenendwert / Klasse 1
Messgröße Strom / Bemessungswert	63 A
Netzfrequenz / Bemessungswert	Ja
• 50 Hz	
messbare Netzfrequenz	50 +/- 5%
• Endwert	
Strom	
Strom / am Ausgang / Bemessungswert	5 A
Eignung	
Eignung zur Verwendung	
• Blindleistungsmesser	
• Drehzahlmesser	

- Frequenzmesser
- Impulszähler
- Voltmeter
- Wirkleistungsmessgerät

Ja
Nein
Nein
Ja

Protokoll / wird unterstützt

Modbus TCP

Messeingänge

messbare Netzspannung

- zwischen (PE)N und L / bei AC / maximaler Nennwert
- zwischen den Außenleitern / bei AC / maximaler Nennwert

230 V

400 V

Höhe

85 mm

Tiefe

32,7 mm

Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten

4

Nettogewicht

280 g

Konformitätserklärung



EG-Konf.

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=7KT1260>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/7KT1260>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=7KT1260

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>



