

Data Manager per la comunicazione tra PC U Configurazione tramite browser di rete, da leggere tramite browser di rete, App (Smartphone, Tablet), CSV. e Powermanager, memoria dati



Versione	
marca del prodotto	SETRON
denominazione del prodotto	7KT PAC1200
designazione del tipo di prodotto	Data Manager
Dati tecnici generali	
Precisione di misura	Precisione totale +/- 1 % (del valore limite di scala / classe 1)
Grandezza di misura corrente / valore nominale	63 A
Tensione di alimentazione	
Frequenza di rete / valore nominale	Sì
• 50 Hz	
Frequenza di rete misurabile	50 +/- 5 %
• Valore finale	
Elettricità	
Corrente / sull'uscita / valore nominale	5 A
Opportunità	
Idoneità all'impiego	Sì
• Misuratore di potenza reattiva	

• Misuratore di velocità	No
• Misuratore di frequenza	Sì
• contatore impulsi	No
• voltmetro	No
• dispositivo di misura della potenza attiva	Sì
Protocollo / viene supportato	Modbus TCP

Ingressi di misura

Tensione di rete misurabile	
• tra (PE)N e L / con AC / valore nominale max.	230 V
• tra i conduttori di linea / con AC / valore nominale max.	400 V

Progettazione meccanica

altezza	85 mm
profondità	32,7 mm
Numero delle unità modulari di larghezza	4
peso netto	280 g

Certificati

Declaration of Conformity



EG-Konf.

Ulteriori informazioni

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

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

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

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

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)

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

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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







