

POWER METER MONOFASE AD INSERZIONE DIRETTA

Uscita seriale RS485 Modbus

QC-PM485



Power Meter monofase ad inserzione diretta fino a 100 A.

Uscita seriale RS485 Modbus

Classe di precisione 1

Misure di Tensione, Corrente, Potenza Attiva, Reattiva, Apparente, Energia e Power Factor.

Contabilizzazione per fasce temporali

Uscita impulsiva luminosa 1000 imp/1kW

Alimentazione direttamente dalla rete

	QC-PM485
ALIMENTAZIONE	230 V AC
CONSUMO	$\leq 8VA$ $\leq 0.4Wh$
INGRESSI IN CORRENTE	Diretto 10 A tipico, max 100 A
MINIMA CORRENTE MISURABILE	0,004 I _b
MISURE DISPONIBILI :	Tensione, Corrente, Potenza attiva, reattiva, apparente, Power Factor, Energia
USCITA SERIALE	RS485 Modbus RTU
BAUDRATE RS485	Da 1200...9600 configurabile (default 9600)
USCITA IMPULSIVA K	Led, 1000 impulsi/kWh (durata 90ms)
TEMPERATURA DI LAVORO	-20°C...65°C
DISPLAY	5+1 digit : 99999,9 kWh
DIMENSIONE MODULO	Montaggio per barra DIN 44,6x72x18,2mm
GRADO DI PROTEZIONE	IP51
UMIDITA'	10...90% non condensante
PESO	100 gr
STANDARD	IEC62052-11, IEC62053-21
CONFIGURAZIONE DISPOSITIVO	via Software gratuito scaricabile dal nostro sito

