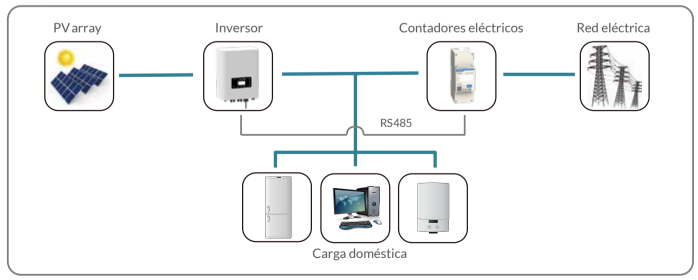
Contadores inteligentes







Modelo	CHINT DDSU666	CHINT DTSU666	EASTRON SDM 230 Modbus	EASTRON SDM 630-Modbus V2	EASTRON SDM 630 MCT
Datos de la batería					
Medición máxima de corriente continua(A)	60	80	100	100	1-9999A (Combina con CT)
Medición de tensión continua entre fases	/	176-458V	/	147-480V	50-950V
					50-550V
Medición directa entre fase y neutro	176-264V	100-265V	176-276V	85-480V	20-550V
Clases de precisión					
Potencia activa	Class1				
Potencia reactiva	Class2				
Suministrar la electricidad					
Consumo de energía	≤1W/8VA	≤1.5W/6VA	≤2W/10VA	≤2W / 10VA	≤2W/10VA
Voltaje de entrada de la fuente de alimentación de AC	176-264V	100-265V	176-276V	85-480V	85-275V/120-380V
Frecuencia de entrada de la fuente de alimentación de AC	50/60Hz		50Hz	50/60Hz±2%	50/60Hz±2%
Informacion general/Parámetros básicos					
Dimensiones(Longitud x Anchura x Altura)mm	36×85×66	100×72×66	36×99×63	72×100×66	72×94.5×65
Peso (kg)	0.21	0.44	0.21	0.42	0.29
Tipo de instalación	Montaje en carril				
Grado de protección	IP51				
Pantalla	LCD				
Interfaz de comunicación	RS485				
Número máximo de dispositivos a conectar	32				
Temperatura de trabajo regulada	-25-55°C	-10-45°C	-25-55°C		
Temperatura de trabajo limitada	-40-70°C	25-75°C	/		
Humedad	≤7	5%	0~95%, Sin condensación		
Garantía	1.5 años				