

# CPS SCA4,6 a 6KTL-PSM1/EU

Inversores de string monofásicos

Sistema 4,6 a 6kW • 2 MPPTs • 550Vcc



## Eficiente

### Ganancias atractivas

- 2 MPPT con eficiencia máxima del 97,2%
- Compatible fácilmente con varios módulos fotovoltaicos basados en una corriente máxima de entrada de 15A por MPPT
- ≥150% relación CC/CA
- Arranque más bajo y voltaje MPPT más amplio

## Inteligente

### Opción pragmática

- Interfaces de comunicación [RS485/Wi-Fi (Estándar) y 4G (Opcional)]
- Bluetooth incorporado y App para monitoreo local y remoto
- Admite exportación cero por medidor

## Seguro

### Calidad sólida

- Componentes duraderos y robustos
- Protección IP65 y C5
- SPD tipo II para CC y CA

Nombre del modelo	CPS SCA4.6KTL-PSM1/EU	CPS SCA5KTL-PSM1/EU	CPS SCA6KTL-PSM1/EU
<b>Entrada CC</b>			
Máx. Tensión CC	550Vcc		
Rango de tensión de funcionamiento MPPT	70-540Vcc		
Tensión de arranque	90Vcc		
Tensión nominal de CC	360Vcc		
Número de MPPT	2		
Número de conjuntos de conexión de CC por MPPT	1		
Corriente de entrada máxima por MPPT	15A		
Corriente máxima de cortocircuito de CC por MPPT	20A		
Fusible de string	/		
Tipo de desconexión de CC	Interruptor integrado		
<b>Salida de CA</b>			
Potencia nominal de CA	4,6kW	5kW	6kW
Potencia máxima de CA	5,06kVA	5,5kVA	6kVA
Tensión nominal de CA	220/230V		
Rango de Tensión de CA <sup>1</sup>	160 - 300 V		
Tipo de conexión a la red	L/N/PE		
Corriente CA máx.	23A	25A	27,3A
Frecuencia de red	50/60Hz		
Rango de Frecuencia de Red <sup>1</sup>	45-55/55-65Hz		
Factor de potencia (cosφ)	>0,99 (±0,8 ajustable)		
THD de la corriente	< 3%		
Tipo de desconexión de CA	/		
<b>Datos del sistema</b>			
Topología	Sin transformador		
Eficiencia Máx.	97,2%	97,2%	97,2%
Eficiencia Euro	96,0%	96,2%	96,3%
Consumo nocturno	< 1 W		
<b>Protección</b>			
Protección de conexión inversa de CC	Sí		
Protección contra cortocircuitos de CA	Sí		
Protección de corriente de fuga	Sí		
Monitorización de la red	Sí		
Monitorización de fallo a tierra	Sí		
Protección contra sobretensiones	CC Tipo II / CA Tipo II		
AFCI	Opcional		
<b>Datos del entorno</b>			
Clasificación de IP	IP65		
Tipo de refrigeración	Convección Natural		
Temperatura de funcionamiento	-25°C a +60°C		
Humedad ambiental	0 - 100%		
Altitud	4 000m		
<b>Pantalla y comunicación</b>			
Pantalla	LED + APP (Bluetooth)		
Comunicación	RS485/Wi-Fi (Estándar) y 4G (opcional)		
<b>Datos mecánicos</b>			
Dimensiones (Ancho*Alto*Profundidad)	350 * 347 * 137mm		
Peso	8,5kg		
Tipo de conexión CC	MC4 (máx. 6 mm <sup>2</sup> )		
Tipo de conexión CA	Conector PNP		
<b>Seguridad</b>			
Certificaciones <sup>2</sup>	EN 61000-6, EN/IEC 62109, IEC 61727, IEC 62116, VDE 4105, CEI 0-21, EN50549-1, VDE0126-1-1, NTS tipo A, UNE 217002, RD 647, UNE 217001, INMETRO PORTARIA N° 140, AS4777.2		

<sup>1</sup> La potencia de CA es diferente según la tensión nominal de CA diferente.

<sup>2</sup> Los certificados son solo de referencia. Consulte al personal de ventas local para obtener una certificación detallada.