

FICHA TÉCNICA

MÓDULO SMARTMODULE Y SMARTMODULE-C

CARACTERÍSTICAS

Instalación rápida y sencilla

Monitorización de tu instalación en tiempo real

Indicadores LED integrados

- Incluidos en el kit de monitorización 24 horas.
- Conexión con inversor mediante a **RS485**.
- Conexión local mediante **Bluetooth**.
- Conexión remota mediante **Wi-Fi y Ethernet**.
- Dispositivo de **bajo consumo**.

Características Técnicas del Módulo de Comunicaciones SMARTMODULE Y SMARTMODULE-C

Parámetros generales	
Modelos	SMARTMODULE Y SMARTMODULE-C
Máximo número de inversores por SEC	10
Comunicaciones	Bluetooth / Wi-Fi / Ethernet/ RS485
Intervalo de recopilación de datos [min]	10
Método de actualización de firmware	Puerto serie / Remoto
Método de acceso a los datos	Página web/ APP / Servidor remoto
Visualización de estado	LED
Parámetros eléctricos	
Voltaje de entrada	100-240 Vac
Frecuencia de entrada [Hz]	50/60
Consumo estático [W]	< 0,8
Consumo instantáneo máx. [W]	< 5
Medio ambiente	
Rango de temperatura de funcionamiento	-25 °C ~ + 60 °C
Rango de temperatura de almacenamiento	-40 °C ~ + 85 °C
Dimensiones [HxWxD][mm]	84,4 x 36 x 65,5
Peso [g]	100
Grado de Protección	IP20
Otros	
Método de montaje	Rail
Certificados	CE y RoHs
Garantía [Años]	3