

Registro dati

SL-CR001 G1 / SL-CR002 G1

SL-CR006 G1 / SL-CR007 G1



- **Facile e Semplice**

Plug & Play, installazione semplice e supporto alla riconnessione automatica;

- **Investimento Ottimale**

Supporta dispositivi multipli collegati tramite comunicazione Ethernet per ridurre i costi di monitoraggio;

- **Operatività efficiente**

Con un solo clic è possibile collegare Smart M, controllare l'App dal cellulare o tramite sito web, supportare l'aggiornamento remoto del firmware e dei dati;

- **Alta affidabilità**

I registri dati 4G adattano i moduli 4G al posto dei 2G per garantire la stabilità del segnale e la trasmissione dei dati.

Modello	SL-CR001 G1	SL-CR002 G1	SL-CR006 G1	SL-CR007 G1
Dati dell'applicazione				
WLAN	4G		2.4G Wi-Fi	
Operatore	China Mobile		/	
Scheda SIM	Scheda SIM standard		/	
Comunicazione senza fili	/		802,11 b/g/n 2,412-2,484 GHz	
Interfaccia utente	Smart M			
Fase di caricamento dati	5 min/tempo (personalizzabile in 1-15 min)			
Comunicazione con gli inverter	USB (protocollo Modbus RTU)	RS485 (protocollo Modbus RTU)	USB (protocollo Modbus RTU)	RS485 (protocollo Modbus RTU)
Comunicazione con i server	TCP (protocollo Modbus MQTT)			
Dati Elettrici				
Tipo di interfaccia	Tipo A	/	Tipo A	/
Tensione di funzionamento	+5V _{dc} (±5%)			
Indicatore luminoso	LED x 3 direttive			
Dati Ambientali				
Temperatura di Funzionamento	-30 °C ~ +60 °C			
Intervallo di Temperatura dell'Ambiente di Stoccaggio	-40 °C ~ +70 °C			
Grado di Protezione	IP65			
Dati Meccanici				
Dimensioni (LxA×P)	46 × 117 × 31 mm			
Peso	60 g		50 g	
Installazione	Plug in & out+ Manopola rotante			
Certificazioni				
Standard	/		CE-ROSSO	