



### Intuitivo

- Ottima visualizzazione su grande display touchscreen a colori
- Interfaccia utente personalizzabile

### Innovativo

- Slideshow con informazioni che scorrono
- Interfaccia WLAN per la visualizzazione di informazioni meteo

### Semplice

- Utilizzo intuitivo tramite touchscreen
- Visualizzazione immediata di tutti i dati importanti dell'impianto

### Sicuro

- Allarme acustico e visivo
- Archiviazione e salvataggio dei dati su microSD

## SUNNY VIEW

L'eleganza per la tua casa

I dati dell'impianto sono ora disponibili in tempo reale e a colori: Sunny View offre più di una semplice visualizzazione del rendimento energetico. L'ampio touchscreen da 5" e a colori consente di visualizzare tutti i dati più importanti dell'impianto FV e, grazie al collegamento WLAN, di informarsi sulle previsioni meteo. Tutte le informazioni rilevanti vengono presentate in una sequenza personalizzabile. E il monitoraggio completamente automatico è incluso! Il dispositivo comunica grazie alla tecnologia Bluetooth con un massimo di 12 inverter e, in caso di guasti, emette un segnale sia visivo che acustico.



Comunicazione senza fili con gli inverter tramite *Bluetooth*



Ottima visualizzazione su grande display touchscreen a colori



Allarme acustico ed ottico



Slot per scheda micro-SD per l'archiviazione, la protezione e l'esportazione di dati



Interfaccia WLAN per meteo

Dati tecnici	Sunny View	
<b>Comunicazione</b>		
Comunicazione inverter	<i>Bluetooth</i>	
Comunicazione PC	Scheda SDHC (microSD)	
<b>Numero di apparecchi SMA</b>		
<i>Bluetooth</i>	Max. 12	
<b>Portata max. della comunicazione</b>		
<i>Bluetooth</i> all'aperto	Fino a 100 m (ampliabile tramite SMA <i>Bluetooth Repeater</i> )	
<b>Alimentazione di tensione</b>		
Alimentazione di tensione	Alimentatore a spina esterno	
Tensione d'ingresso	90 V - 240 V, 50 / 60 Hz	
Potenza assorbita	Tip. 3,75 W, max. 8 W	
<b>Condizioni ambientali durante il funzionamento</b>		
Temperatura ambiente	Da 0 °C a +40 °C (Da +32 °F a +104 °F)	
Valore massimo ammissibile per l'umidità relativa (non condensante)	5% ... 95%	
Grado di protezione (secondo IEC 60529)	IP20	
<b>Memoria</b>		
interna	16 MB organizzati come memoria circolare	
Esterno	Scheda SDHC (microSD), max. 8 GB	
<b>Dati generali</b>		
Dimensioni (L / A / P) con supporto	109 / 165 / 75 mm (4,3 / 6,5 / 3,0 pollici)	
Dimensioni (L / A / P) senza supporto	109 / 152 / 23,5 mm (4,3 / 6,0 / 0,9 pollici)	
Peso con supporto	0,293 kg (0,6 lb)	
Peso senza supporto	0,245 kg (0,5 lb)	
Luogo di installazione	Indoor	
Tipo di montaggio	Montaggio a parete, apparecchio da tavolo	
Lingue software	Tedesco, inglese, italiano, francese, olandese, greco, giapponese	
Lingue istruzioni	Tedesco, inglese, italiano, francese, olandese, greco, giapponese	
<b>Dotazione</b>		
Display	5" (12,75 cm), 16 milioni di colori, risoluzione 480 x 800 pixel	
Comando	Touchscreen	
Garanzia	2 anni	
Certificati e omologazioni	www.SMA-Solar.com	
<b>Accessori</b>		
Alimentatore USB	●	
SMA <i>Bluetooth</i> ® Repeater	Per l'espansione della portata massima <i>Bluetooth</i> di comunicazione	
● Datazione di serie ○ opzionale – non disponibile		
Denominazione del tipo	Sunny View	