



### Intuitivo

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

### Innovativo

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

### 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 trasmissione visiva del rendimento fotovoltaico. L'ampio touchscreen a colori da 5" consente di visualizzare tutti i dati più importanti dell'impianto fotovoltaico e permette al gestore dell'impianto di leggere anche notizie, informazioni meteo e messaggi dei Social Network grazie al collegamento WLAN. Tutte le informazioni rilevanti vengono presentate in una sequenza personalizzabile. Monitoraggio automatico incluso - l'apparecchio, grazie al Bluetooth comunica con sino a 12 inverter e trasmette, in caso di necessità, un segnale di allarme ottico e 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 news e 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	