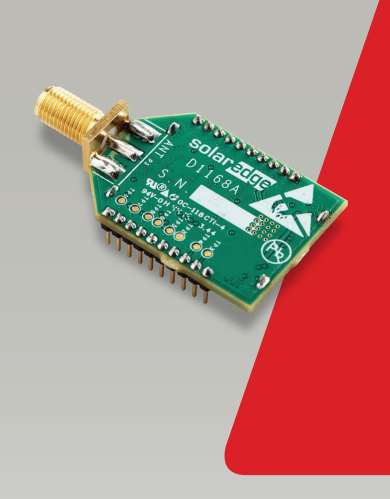


SolarEdge comunicazione wireless Modulo ZigBee per il controllo della domotica

SE1000-ZB06-MOD



Soluzione wireless per la domotica

- Modulo ZigBee per il controllo della domotica
- Funge da gestore di rete per la domotica
- Installato all'interno dell'inverter
- Antenna esterna all'inverter per una maggiore portata



Modulo ZigBee per il controllo della domotica

SE1000-ZB06-MOD

FUNZIONALITÀ		U.D.M
Numero di apparecchi in una rete domotica	Fino a 10	
Comunicazione con il portale di monitoraggio	Impianto con un singolo inverter – Ethernet / GSM*; Impianto con più inverter – RS485 e Ethernet / ZigBee / Wi-Fi / GSM*	
PRESTAZIONI RADIO		
Potenza in trasmissione	11,8	dBm
Sensibilità in ricezione	-102	dBm
Guadagno d'antenna	5	dBi
Intervallo di frequenza d'esercizio	2,4 – 2,5	GHz
Portata all'esterno (in visibilità ottica)	400	m
Portata all'interno**	50	m
SPECIFICHE MECCANICHE		
Antenna, supporto di montaggio e cavo RF	Fornito in dotazione	
Dimensioni (A x L x P)	22,0 x 32,9 x 4,1	mm
Classe di protezione	IP65 (IP20 / Per installazione interna se inserito all'interno del Gateway di Controllo e Comunicazione)	
CONFORMITÀ AGLI STANDARD		
Sicurezza	IEC60950, UL60950	
Omologazioni EMC	ETSI (Europa), ACMA (Australia), Telec (Giappone)	

^{*} Non utilizzabile con il piano dati SolarEdge

 $[\]hbox{\bf **} \ \hbox{Valori approssimativi; possono variare a seconda delle condizioni d'installazione}$

