

Specifiche Tecniche

Materiale scatola	ABS
Materiale staffa	Policarbonato opaco
Dimensioni scatola	382x282x131mm
Dimensioni staffa	384x545x5mm
Passo zanca	52mm

Regolatore di carica 6A-12/24V

Tensione nominale di funzionamento	12/24V
Corrente massima	6,6A
Protezione	IP22
Dimensioni	85x98x34mm
Peso	108g
Temperatura ambiente	Da -25 a +50°C
Auto-consumo	6mA

Batteria

Tipologia	Piombo-Calcio
Caratteristiche	9Ah-12V
Contenitore	ABS

Pannello fotovoltaico

Potenza Nominale	10W
Vmp	17,9V
Imp	0,56A
Voc	22,41V
Isc	0,61A
Dimensioni	33,7x20,5x1,5cm
Peso	0,80Kg



Kit alimentazione solare per basestation MWDG-GSM.

BOX-PPS è un kit di accessori per alimentazione di basestations [MWDG-GSM](#) attraverso pannello solare per applicazioni in campo aperto senza supporto di alimentazione da rete elettrica.

Comprensivo di pannello fotovoltaico, batteria ricaricabile al piombo-calcio e regolatore di carica da 6A.

Grado di protezione IP68.

Le caratteristiche possono essere soggette a variazione senza alcun preavviso.