

REGOLATORE DI CARICA PER PANNELLO FOTOVOLTAICO 10 A. (16 EUR)



Luogo **Campania, Portici**
<https://www.annunci.it/x-401118-z>

I regolatori di carica Ep Solar si contraddistinguono per la loro affidabilità e robustezza a prezzi molto contenuti. Il regolatore EP10 è progettato con la massima cura per ricaricare, tramite pannelli fotovoltaici, batterie a liquido elettrolita o a gel ed è, quindi, ideale per la realizzazione di piccoli impianti fotovoltaici off-grid con tensioni di sistema a 12V o 24V. La selezione della tensione avviene automaticamente effettuata dal regolatore stesso. Il regolatore Ep10 oltre a svolgere la funzione di di carica delle batterie col metodo PWM shunt, svolge anche la funzione di mantenimento della batteria evitandone sia il sovraccarico che la sottoscarica in modo da mantenere inalterata l'efficienza dell'accumulatore. Questi procedimenti vengono effettuati automaticamente dal regolatore in base alle tensioni di soglie che sono : HVD (tensione massima di disconnessione) e LVD (tensione minima di disconnessione). I processi di disconnessione, che il regolatore effettua in modo autonomo, sono dovuti dal parametro SOC (stato di carica batteria) che viene calcolato regolamente dall'integrato interno al regolatore con molta precisione. Un ulteriore parametro importante che questo dispositivo possiede è LVR (tensione di riacciamento carico); con questo parametro, il regolatore riesce a capire quando gli accumulatori sono carichi in modo da poter riattivare l'uscita LOAD e alimentare carichi con la stessa tensione del sistema. Sul frontale del regolatore Ep10 sono presenti delle spie a LED atte a segnalare lo stato di funzionamento del sistema, in più è presente un pulsante che, opportunamente pigiato, permette di programmare la funzione crepuscolare decidendo le ore di funzionamento delle lampade dopo il tramonto.

Modello EP10

 <p>REGOLATORE DI CARICA PER PANNELLO FOTOVOLTAICO 10 A.</p> <p>https://www.annunci.it/x-401118-z</p>	 <p>REGOLATORE DI CARICA PER PANNELLO FOTOVOLTAICO 10 A.</p> <p>https://www.annunci.it/x-401118-z</p>	 <p>REGOLATORE DI CARICA PER PANNELLO FOTOVOLTAICO 10 A.</p> <p>https://www.annunci.it/x-401118-z</p>	 <p>REGOLATORE DI CARICA PER PANNELLO FOTOVOLTAICO 10 A.</p> <p>https://www.annunci.it/x-401118-z</p>	<p>Tensione di Sistema 12/24 V Tensione Massima di Uscita 15 Vdc Tensione Massima di Carica 15 A Autocorrente 50 mA Riacciamento Carico 10 A Tensione di Disconnessione Carico 11.1/22.2 Vdc Tensione di Uscita 12/24 Vdc Temperature di Funzionamento da -35°C a 65°C Tipo di Carica PWM (4 fasi) Classe d'Isolamento IP 20 Dimensioni (mm) 140.2x89x27.2 Certificati CE</p>  <p>REGOLATORE DI CARICA PER PANNELLO FOTOVOLTAICO 10 A.</p> <p>https://www.annunci.it/x-401118-z</p>	 <p>REGOLATORE DI CARICA PER PANNELLO FOTOVOLTAICO 10 A.</p> <p>https://www.annunci.it/x-401118-z</p>	 <p>REGOLATORE DI CARICA PER PANNELLO FOTOVOLTAICO 10 A.</p> <p>https://www.annunci.it/x-401118-z</p>	 <p>REGOLATORE DI CARICA PER PANNELLO FOTOVOLTAICO 10 A.</p> <p>https://www.annunci.it/x-401118-z</p>	 <p>REGOLATORE DI CARICA PER PANNELLO FOTOVOLTAICO 10 A.</p> <p>https://www.annunci.it/x-401118-z</p>	 <p>REGOLATORE DI CARICA PER PANNELLO FOTOVOLTAICO 10 A.</p> <p>https://www.annunci.it/x-401118-z</p>
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Peso 150 g Leggi tutto

Tel: 3493425011