



## SPECIFICHE TECNICHE

Corrente in ingresso	-100 / 110 / 230 VAC – 50 / 60Hz (trasformatore lineare) -100~240V AC – 50 / 60Hz ( trasformatore SMPS)
Voltaggio in uscita	24 VCC
Assorbimento / Voltaggio	9 A a 24VCC
Uscite per attuatori	di 1 a 2 attuatori
Uscite per comandi	1
Funzione ricarica integrata	-con indicazione carica su schermo LCD -allarme sonoro e visivo di batteria scarica
Partenza ed arresto / rallentati	sull'uscita dell' attuatore principale
Conteggio cicli	orario con timer
Protezione da sovraccarico	Programmabile da 5A a 9A per uscita (con allarme)
Protezione da utilizzo oltre il consentito	elettrica integrata (con allarme)
Protezione	IP65
Batteria	2 da 12V - 5 A/H
Colore	-superiore grigio chiaro (RAL 7035) -inferiore grigio oscuro (RAL 7016)
Tempo di funzionamento	10% (2 mn funzionamento / 18 mn pausa)

### Optional :

Indicatore di carica	visiva su schermo LCD
Ottimizzazione della carica	tramite equilibratore
Ricarica pacco batterie aggiuntiva	con caricatore separato
Sostituzione cartuccia-batterie	cartuccia-batterie aggiuntiva

