

مشخصات فنی شارژ کنترلر خورشیدی (مطابق استاندارد IEC 62509 و IEC 62093)

متناسب با ولتاژ ۴۸ ولت - ۶۰ آمپر-۳۲۰۰ وات
کنترلر مجهز به میکرو پروسوسور
قابلیت عبور و کنترل جریان شارژ متناسب با ولتاژ سیستم در توان پیک
قابلیت تحمل حداکثر ولتاژ مدار باز ماژول خورشیدی
الگوریتم شارژ PWM یا MPPT
قابلیت نمایش وضعیت باتری توسط نمایشگر (LCD) یا LED و یا هر دو
قابلیت کار در درجه حرارت (-10) الی (۴۵) درجه سانتیگراد
قابلیت تغییر وضعیت شارژ باتری های مختلف همچون سیلد - اسید، OPZS, Gel
و