

HS-3030 – контроллер для солнечных станций



AvizInfo.by

Минск, Беларусь

HS-3030 – контроллер для солнечных станций

Предназначен для использования в солнечных уличных системах освещения и солнечных станциях с выходной мощностью модулей до 900 Вт.

Этот контроллер особо широко применяется для уличных фонарей, автобусных остановок, рекламных щитов и др.

Контроллер определяет время солнечной активности через солнечный модуль; встроенные в контроллер часы могут быть запрограммированы на автоматическое включение света в течение определённого времени после захода солнца, или перед его восходом.

Характеристики:

Напряжение системы: 12 В (24 В)

Собственное потребление: 20 мА

Напряжение холостого хода с. м. 47 В

Максимальный ток на входе: 30 А

Максимальный ток нагрузки: 30 А

Предел зарядного напряжения: 13,4 ... 14,2 В (26,9 ... 28,4 В)

Напряжение форсированного заряда: 14,4 В (28,8 В)

Напряжение повторного подключения: 12,5 В (25,0 В) 11,0 ... 11,5 В

Защита глубокого разряда: (22,0 ... 23,0 В)

Рабочая температура: -20°C ... +50°C

Терминалы: 6 мм²/ 25 мм²

Класс защиты: AWG 6/4 IP32

Размер: 169x97x44 мм

Графический LCD-дисплей показывает

текущее состояние заряда и сигналы о неисправности

Вес: 350 г

Оптовая цена (от 10 шт.), 7480 руб.

Цена: **7 480 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Крашенников Сергей

(812) 941-43-64

23 линия, 2

avizinfo.by

1/1

Белорусская Доска БЕСПЛАТНЫХ Объявлений AvizInfo.by