

FDN-6151 «кейс»

Является переносным источником питания. Применяется вне помещения как источник питания различных устройств (например для питания радиостанции). Кейс содержит 2 мощные аккумуляторные литий-ионные батареи и универсальное зарядное устройство.



Две литий-ионные батареи FTN6561 включаются параллельно (суммарной емкостью 40 Ач). Их можно заряжать при напряжении 110 / 220 В переменным током или 12/24 В постоянным током.

Для контроля степени заряженности достаточно нажать кнопку и считать показание 12-сегментного многоцветного светодиодного индикатора (по одному для каждой батареи).

Технические характеристики:

Емкость: 40Ач*

Выходное напряжение: 13,8-14,8 В

Входное/зарядное напряжение: переменным током 110/220В (предельное 96 - 250В) 50/60 Гц

Входное/зарядное напряжение: постоянным током 12/24В (11-29 В)

Ток заряда 2-х батарей: 6 А (при выходном зарядном напряжении 17,4В +/- 0,2В);

Габариты FDN6151 (ВхШхД): 500х700х 160 мм;

Вес с батареями FTN6561: 9 кг;

Вес без батарей: 6 кг;

Температурные условия: заряд 0...+60 С°;

разряд -20...+65 С°;



1. Alternating current mode:
Connect cable No 1 to "AC" connector. Put "AC" switch to "on" position.
2. Direct current mode:
Connect cable No 2 to "DC" connector. Put "DC" switch to "on" position.
3. The "Batt 1" and "Batt 2" charging level may be controlled by pushing the appropriate buttons.
4. "Done 1" and "Done 2" LEDs indicates the battery is charged on.
5. External load is connected to "output" with the Cable No 3.

* - емкость возрастает каждый год с развитием технологий элементов