

MASTER DISTRIBUTOR

: J150 Plus
 : 351 181 283
 :
 : - (/)
 :



T2 Technology

BCI		B				C ()				
		@25	@75	5	20			D		
		12 V				- T2 Technology™				
N/A	J150+	280	70	120	150	1, 2, 3	351	181	283	38

- A. Время в минутах при разряде постоянным током при 27°C и до напряжения 1.75 В/эл. Указано максимальное значение.
- B. Емкость в Ач при разряде постоянным током при 27°C за 20 часов и 30°C за 5 часов до 1.75 В/эл. Указано максимальное значение.
- C. Габариты основаны на максимальных значениях. Габариты могут отличаться в зависимости от типа ручки или терминала. Батареи следует устанавливать с минимальными отступами 12.7мм.
- D. Размеры от дна батареи до ее самой высокой точки. Значения высоты могут отличаться в зависимости от типа терминала.

Процедуры тестирования АКБ Trojan соответствуют стандартам BCI и IEC.

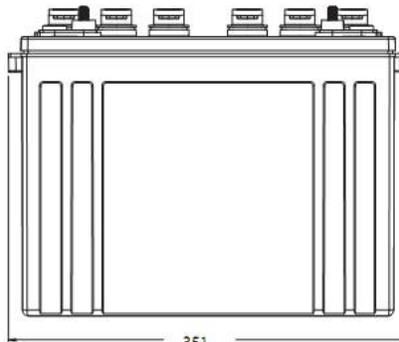
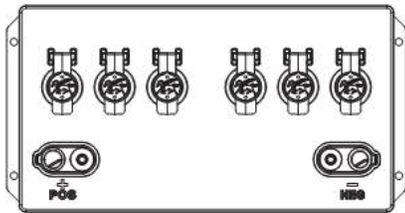
=25°C				
	12V	24V	36V	48V
	14.8	29.6	44.4	59.2
	13.2	26.4	39.6	52.8
	15.5	31.0	46.5	62.0

1	ELPT	Встроенный низкопрофильный	 <p>Высота, мм 31 Момент затяжки, Нм 10.7 – 11.9 Болт 5/16 – 18</p>
2	EHPT	Встроенный высокопрофильный	 <p>Высота, мм 38 Момент затяжки, Нм 10.7 – 11.9 Болт 5/16 – 18</p>
3	EAP	Встроенный автомобильный	 <p>Высота, мм 24 Момент затяжки, Нм 5.6 – 7.9</p>

0.028 / .- 5.55°C 25°C (0.028 / .- 5.55°C
 25°C 10°C 25°C

-20°C...+45°C. 0 ⁰	5 - 15% ,
>60%	

(ELPT),



351
Длина



271
Высота

TROJAN J150 PLUS

