

ЦИФРОВ DC ВОЛТМЕТЪР/АМПЕРМЕТЪР/ВАТМЕР/ТЕРМОМЕТЪР

150V 20A 3KW DC

Описание на продукта

Високо прецизно 3-битово измерване на температурата. На един OLED екран може да се наблюдава DC напрежение, ток, капацитет, мощност, температура, време на измерване. OLED дисплея е с резолюция $128 * 64 = 8192$ пиксела/ HD дисплей/ с вграден китайски и английски шрифт. Може да се избира между автоматичен и ръчен режим на работа и различни други операции, така че да се получи максимален контрол върху измерваното изделие. Уреда е подходящ за контрол на всякакъв вид акумулаторни батерии /литиеви, полимерни, NiCD, NiMH, оловно киселинни, водородни клетки и други.

Диапазон на измерване на напрежението: 0.00V ~ 150.00 V, разделителна способност: 0.01V /0.01V

Захранващо напрежение 3.0~40V.

Диапазон на измерване на ток: 0.00 ~ 20.00A Точност на разделителната способност: 0.01 A / 0.01A

Кумулативен диапазон на капацитета: 0 ~ 99999 mAh резолюция: 0.01 Ah

Обхват на кумулативната мощност: 0 ~ 999999 MWh точност на разделителната способност: 0.01 Wh

Диапазон на измерване на мощността: 0 ~ 3000 W точност на разделителната способност: 0,01 W

Обхват на измерване на импеданса: 1 ~ 999,99 точност на разделителната способност: 0,01

Диапазон на измерване на температурата: 0 ~ 80 градуса по Целзий 0 ~ 80C точност на разделителната способност: 1 градус

Максимално времетраене на времето: 999 часа 59 минути 59 секунди резолюция на тока: 1 секунда

Времени интервал: текущата аларма задава обратно отброяване до 24 часа

Време за опресняване: > 500 ms / време > 500 ms /

Степен на измерване: 0,5 пъти в секунда

Сирените излъчват сигнал за аларма: + показва двойно предупреждение + редовно изключване

Размер на продукта: 47 * 28 * 21 мм / 1.85 * 1.1 * 0.83 инча (L * W * H)

консумация: <0.02 A

Работна температура: - 10 ~ + 60 градуса по Целзий - 10 ~ + 60C

Работна влажност: 10 ~ 80 (роса) несъмнено 10 ~ 80 (без съмнение)

Опаковъчен списък: 1: 150V20A волтметър 1 бр

2: водоустойчива температурна сонда 1бр

3: 2,54 мм кабел 1 бр

