DV-03 (D)

Трехфазный Вольтметр &Частотомер

V_{L1},V_{L2},V_{L3} V_{L12},V_{L23},V_{L13}, Hz

TRUE RMS



ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Устройство измеряет RMS значения переменного тока и частоту с высокой точностью

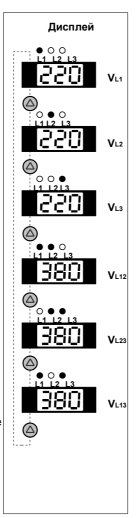
Для последовательного просмотра значений фазного и линейного папряжений используйте кнопку Select



ВАЖНО: L1 – N – это входы питания.

Таким образом, приложенное напряжение L1 — N должно соответствовать номинальному напряжению системы.

Измеренная частота также должна соответствовать частоте системы



Кнопка Select: при многократном нажатии отображается значения частоты системы, если кнопка отжата – значения напряжения

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Рабочее напряжение (Un) : 230Vac (L1-N) Рабочий диапазон : (0,8-1,1) x Un Частота : 50 / 60 Hz Потребляемая мощность : < 4VA

источника

Измерение напряжения (линейное)

Измерение напряжения Потребляемая мощность Точность измерений

Экран Класс защиты корпуса

Класс защиты Температура Крепление : 10 – 500 VAC (40 – 100 Hz) (для L1-N 176V - 242V)

: <1VA (для одной фазы)

%1±1 разряд

: 3 символа LED дисплей

: IP 20 : IP 00

: - 5 °C + 50 °C

Крепление : на рейку электропанели Габариты : 58mm 58mm



ВНИМАНИЕ!!!

- Очистка устройства осуществляется только сухой тряпкой после отключения
- Строго следуйте инструкциям по эксплуатации

