

GENERICA

ЦИФРОВЫЕ МУЛЬТИМЕТРЫ

НОВИНКА

3

количество фаз

0,5

класс точности

LED, LCD

типы дисплея

**РАЗНООБРАЗИЕ
ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ
ФУНКЦИЙ**

Цифровые мультиметры

Применяются в низковольтных комплектных устройствах в распределительных электрических сетях жилых, коммерческих и производственных объектов.

Предназначены для измерения электрических величин в трехфазных цепях переменного тока.

Соответствуют требованиям стандартов ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011.

Дополнительные функции приборов: RS-485, DO + RS-485.

Преимущества

- Разнообразие функций и параметров (до 9 встроенных измерительных функций)
- Надежность и простой монтаж
- Выгодная цена
- Не требуют периодической поверки

IDM21-5-3-3-LED-G
IDM21-5-3-1-LED-G



IDM21-5-3-1-LCD-G
IDM21-5-3-3-LCD-G

Артикул	Тип дисплея	Размеры (Ш×В), мм	Дополнительные функции
IDM21-5-3-3-LED-G	LED	96×96	DO + RS-485
IDM21-5-3-1-LED-G			RS-485
IDM21-5-3-1-LCD-G	LCD		RS-485
IDM21-5-3-3-LCD-G			DO + RS-485

Отрасли

ЖИЛ Жилищное строительство	КОМ Коммерческое строительство	СОЦ Социальное строительство	ПРОМ Промышленность
НГАЗ Нефтегаз	СХ Сельское хозяйство	ДОР Дорожное строительство	ЭН Энергетика

Каналы сбыта

СМО Строительно-монтажные организации	СЩО Сборщики щитового оборудования	РОЗН Розница	ЭЛК Электрики
---	--	------------------------	-------------------------