



EM3201

DCV: 200m-2-20-200-1000V
 ACV: 200m-2-20-200-1000V
 DCA: 200μ-2m-20m-200m-2A-10A
 ACA: 200μ-2m-20m-200m-2A-10A
 OHM: 200-2k-20k-200k-2M-20MΩ
 Тест диодов: 3V/1mA
 hFE: Vce•3V, Ib•10μA
 Размер: 200x97x48mm
 Вес: 495g(с холстером)



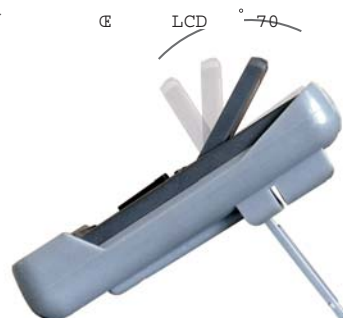
ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Большой LCD дисплей, Макс. показание 1999
- Возможность поворота LCD на 70°
- Исполнение в стандарте IEC1010
- Полнофункциональный дисплей
- Автовывключение
- Функция Data-Hold

EM3200 СЕРИЯ

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс. показание: 1999 (3 1/2 цифр) с автоматическим индикатором полярности
Дисплей: LCD
Метод измерения: АЦП двойного интегрирования
Индикация перегрузки: цифра "1" на дисплее LCD
Скорость измерения: 2-3 в секунду
Рабочая температура: 0°C ~ 40°C (32°F~104°F) , <75% R.H.
Температура хранения: -10°C ~ 50°C (14°F~122°F) , <75% R.H.
Напряжение питания: 9-вольт (NEDA1604, 6F22) типа КРОНА
Индикатор разряда батареи: "BAT" на дисплее LCD
 Размеры: 190(L) x 88(W) x 34(H) (mm)
 Вес: 300g (с батарей)



ЦИФРОВЫЕ МУЛЬТИМЕТРЫ



SPECIFICATIONS	ВИД	ФУНКЦИЯ	ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЙ
----------------	-----	---------	--------------------

EM3202

Большой LCD дисплей, Макс. показание 1999
 Возможность поворота LCD на 70
 Исполнение в стандарте IEC1010
 Полнофункциональный дисплей
 Автовыключение
 Функция Data-Hold



DCV	200m-2-20-200-1000V
ACV	2-20-200-750V
DCA	2m-20m-200mA-10A
ACA	20m-200mA-10A
OHM	200-2k-20k-200k-2M-20M-200MΩ
CAP	2n-20n-200n-2μ-20μF
Тест диодов	3V/1mA
hFE	Vce•3V, Ib•10μA
размер/вес	200x97x48mm / 495g(с холстером)



EM3203

Большой LCD дисплей, Макс. показание 1999
 Возможность поворота LCD на 70
 Исполнение в стандарте IEC1010
 Полнофункциональный дисплей
 Автовыключение
 Функция Data-Hold



DCV	200m-2-20-200-1000V
ACV	2-20-200-750V
DCA	200mA-10A
ACA	20m-200mA-10A
OHM	200-2k-20k-200k-2M-20M-200MΩ
CAP	2n-20n-200n-2μ-20μF
Battery Check	1.5V; 9V
Тест диодов	3V/1mA
hFE	Vce•3V, Ib•10μA
размер/вес	200x97x48mm / 495g(с холстером)



EM3204

Большой LCD дисплей, Макс. показание 1999
 Возможность поворота LCD на 70
 Исполнение в стандарте IEC1010
 Полнофункциональный дисплей
 Автовыключение
 Функция Data-Hold



DCV	200m-2-20-200-1000V
ACV	2-20-200-750V
DCA	20m-200mA-10A
ACA	20m-200mA-10A
OHM	200-2k-20k-200k-2M-20M-200MΩ
CAP	2n-20n-200n-2μ-20μF
FREQ	20kHz
Тест диодов	3V/1mA
hFE	Vce•3V, Ib•10μA
размер/вес	200x97x48mm / 495g(с холстером)



EM3205

Большой LCD дисплей, Макс. показание 1999
 Возможность поворота LCD на 70
 Исполнение в стандарте IEC1010
 Полнофункциональный дисплей
 Автовыключение
 Функция Data-Hold



DCV	200m-2-20-200-1000V
ACV	2-20-200-750V
DCA	20m-200mA-10A
ACA	20m-200mA-10A
OHM	200-2k-20k-200k-2M-20M-200MΩ
CAP	2n-20n-200n-2μ-20μF
Temp.	0 ~ 1000°C
Тест диодов	3V/1mA
hFE	Vce•3V, Ib•10μA
размер/вес	200x97x48mm / 495g(с холстером)



*Холстер - чехол-подставка

ЦИФРОВЫЕ МУЛЬТИМЕТРЫ