

## Сравнительная таблица популярных моделей мультиметров

(в таблице указаны параметры, по которым имеются отличительные особенности представленных моделей).

	AN8001, DM201, MT101 NK-51C, ZT101	AN8002, DM202, MT102 NK-51D, ZT102	AN850B+, DM300, VC15B+	AN860B+, DM400, VC17B+	AN8008, DM700, ZT109	HP-890CN
Количество отсчетов	6000	6000	6000	6000	9999	6000
Количество положений селектора + OFF	6 + 2	7 + 1	8 + 2	9 + 1	7 + 1	11 + 2
Селектор, режимы	OFF V (DC/AC) mV (DC/AC) $\Omega$ / $\nabla$ / $\blacktriangleright$ /Cap Hz / % A (DC/AC) mA (DC/AC) OFF	OFF V (DC/AC) mV (DC/AC) $\Omega$ / $\nabla$ / $\blacktriangleright$ /Cap Hz / % A (DC/AC) mA (DC/AC) °C (°F)	OFF ACV DCV mV(AC/DC/Hz/%) $\Omega$ / $\nabla$ / $\blacktriangleright$ Cap A (DC/AC) mA (DC/AC) uA(DC/AC) OFF	OFF ACV DCV mV(AC/DC/Hz/%) $\Omega$ / $\nabla$ / $\blacktriangleright$ Cap A (DC/AC) mA (DC/AC) uA(DC/AC) °C (°F)	OFF V(DC/AC/Hz/%) mV (DC/AC) $\Omega$ / $\nabla$ / $\blacktriangleright$ /Cap Hz / % A/mA (DC/AC) uA (DC/AC) GEN	OFF A (DC/AC) mA(DC/AC) uA (DC/AC) 600A °C (°F) NCV Hz / % hFE $\Omega$ / $\nabla$ / $\blacktriangleright$ /Cap mV(DC/AC) V (DC/AC) OFF
Доп. кнопки	HOLD/ $\odot$ SELECT	HOLD/ $\odot$ SELECT	HOLD/ $\odot$ SELECT	HOLD/ $\odot$ SELECT RANGE REL $\Delta$ MAX/MIN Hz / %	RANGE/ $\odot$ SEL/HOLD	HOLD/ $\odot$ SELECT RANGE REL $\Delta$ MAX/MIN Hz / %
Температура (возможность апгрейда)	- (+)	+	- (+)	+	- (+)	+
Генератор	-	-	-	-	+	-
hFE	-	-	-	-	-	+
NCV	-	-	-	-	-	+
Внешний датчик тока (токовые клещи)	-	-	-	-	-	+
Передача данных (RS232)	физически невозможно (нет выхода)	физически невозможно (нет выхода)	имеется возможность активировать эту функцию	имеется возможность активировать эту функцию	физически невозможно (нет выхода)	эта функция обрезана программно
Разрешение по напряжению*	10 мкВ	10 мкВ	10 мкВ	10 мкВ	1 мкВ	10 мкВ
Разрешение по току*	10 мкА	10 мкА	0,1 мкА	0,1 мкА	0,01 мкА	0,1 мкА
Разрешение по сопротивлению*	0,1 $\Omega$	0,1 $\Omega$	0,1 $\Omega$	0,1 $\Omega$	0,01 $\Omega$	0,1 $\Omega$
Питание	3В (2 x AAA)	3В (2 x AAA)	3В (2 x AA)	3В (2 x AA)	3В (2 x AAA)	3В (2 x AA)
Габариты	130x65x30мм	130x65x30 мм	180x90x45 мм	180x90x45 мм	130x65x32 мм	195x88x40 мм
Вес	130г	130г	350г	350г	130г	350г

\*Разрешение, которое можно получить на самом чувствительном режиме измерения для конкретного мультиметра.