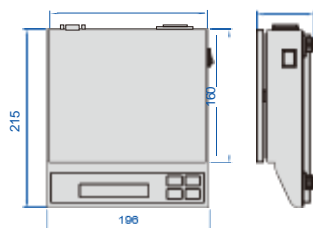


ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕСЫ

- Автоматическое обнуление при включении питания
- Ед. изм: г, карат, тройская унция
- Взвешивание, подсчет, тарировка
- Сигнализация перегрузки
- Вывод данных



8301-3000



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код	8301-300	8301-600	8301-1200	8301-3000	8301-6000
Максимальное взвешивание, г	300	600	1200	3000	6000
Минимальное взвешивание, г	0,2	0,2	0,2	2	2
Разрешение (d), г	0,01	0,01	0,01	0,1	0,1
Межповерочный интервал (e), г	0,1	0,1	0,1	1	1
Точность (m - нагрузка)	m≤50 г: ±0,05 г; 50 г<m≤200 г: ±0,1 г; m>200 г: ±0,15 г			m≤500 г: ±0,5 г; 500 г<m≤2000 г: ±1 г; m>2000 г: ±1,5 г	
Размер лотка для взвешивания, мм	∅135			190×160	
Рабочая температура, °С	0~40				
Рабочая влажность	≤80% RH				
Источник питания	220 В, 50/60 Гц				
Размеры (L×W×H), мм	215×196×62				

Кабель RS232	8301-CABLE
Кабель для вывода данных (формат клавиатуры)	7302-8001
Беспроводной передатчик (необходим приемник)	7315-8301