

D020



D020

Частота дискретизации АЦП, кГц	64
Количество разрядов АЦП, бит	12
Максимальный входной заряд (пик), пКл	± 1 000
Диапазон рабочих частот на уровне минус 1 дБ, Гц	0,5 ... 5 000
Температура эксплуатации, °С	-20 ... +60
Пределы допускаемой относительной погрешности коэффициента преобразования по заряду на частоте 1 кГц, %	± 2
Количество измерительных осей	3 (x, y, z)
Триггер	пороговый/по времени
Встроенная память, мб	512
Передача данных и управление Вкл/Откл	RS485
Входной соединитель	C4-4В 4pin
Выходной соединитель	2РМГ14Б4Ш1Е2
Батарея, мАч	Li-ion 900 mAh 3.6 В
Ток потребления, мА	< 10
Время автономного режима работы	30 дней
Материал корпуса	алюминиевый сплав
Масса, г	< 630