



Модель: ASM		2107CM	245A20CM	272A10	272A10T	272A10HT	
Чувствительность	пКл/г	50	20	10	10	10	
Диапазон измерений	г пик.	±5000	±1000	±2000	±2000	±2000	
Диапазон частот	±5%	Гц	0,5 - 5 кГц	2 - 3 кГц	3 - 6 кГц	2 - 6 кГц	2 - 6 кГц
	±10%	Гц	0,3 - 6,5 кГц	1 - 5 кГц	1 - 8 кГц	1 - 8 кГц	1 - 8 кГц
Резонансная частота	кГц	25	20	24	24	24	
Диапазон температур	°С	-73 - +220	-70 - +220	-70 - +250	-70 - +350	-70 - +482	
Чувствительный элемент		Керамический	Керамический	Керамический	Керамический	Керамический	
Выходной разъем		Интегральный кабель 3 м M5	3-M5	M5	Дифференциальный, 2 контакта, 7/16-24	Дифференциальный, 2 контакта, 7/16-24	
Материал корпуса		Нерж. сталь	Титан	Нерж. сталь	Легированный чугун	Легированный чугун	
Изоляция корпуса	Ом	Нет	Нет	Нет	Да	Да	
Герметизация		Сварка	Сварка	Сварка	Сварка	Сварка	
Вес	г	32	45	15	91	91	
Размер	мм	Ø16X22	25,4×25,4×14	Ø10X18,5	42×30×25,4	42×30×25,4	
Монтаж		M5	Ø5 (отверстия)(Z) 2-M5(X,Y)	M5	3-Ø5 (отверстия)	3-Ø5 (отверстия)	