Акселерометры

С токовым выходом







АКСЕЛЕРОМЕТРЫ С ТОКОВЫМ ВЫХОДОМ

Датчики виброускорения со стандартным токовым выходом 4 ... 20 мА. Предназначены для измерения СКЗ виброускорения промышленного оборудования в условиях сильных индустриальных помех. Повышенная помехозащищенность (в том числе и защита от пироэффекта), малая деформационная чувствительность достигаются конструктивными особенностями сдвигового чувствительного элемента, основания, электронной платы, внутреннего экрана и его электрической изоляцией от объекта исследования.

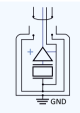
С токовым выходом

Разъемные









1A202TH

1A204HH

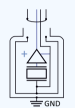
1A206HH

Неразъемные









1A202TA

1A204HA

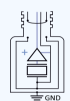
1A206HA

Неразъемные в металлорукаве









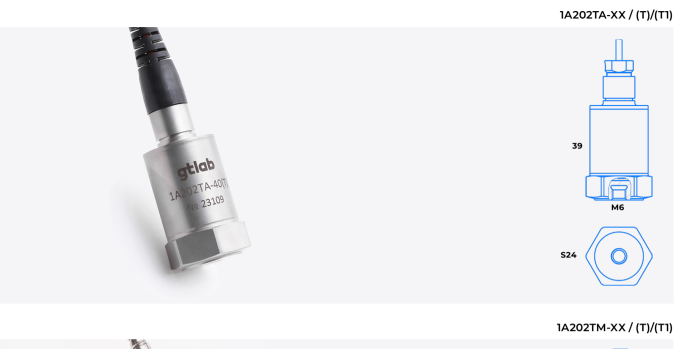
1A202TM

1A204HM

1A206HM



АКСЕЛЕРОМЕТРЫ С ТОКОВЫМ ВЫХОДОМ

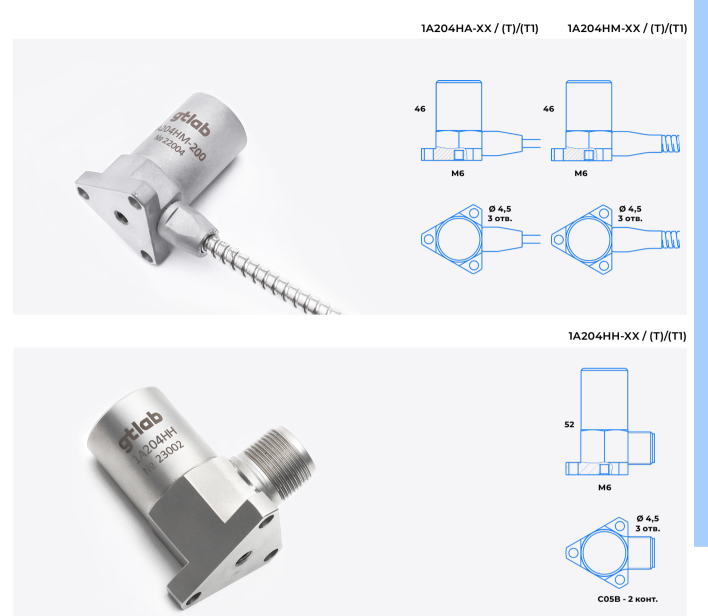


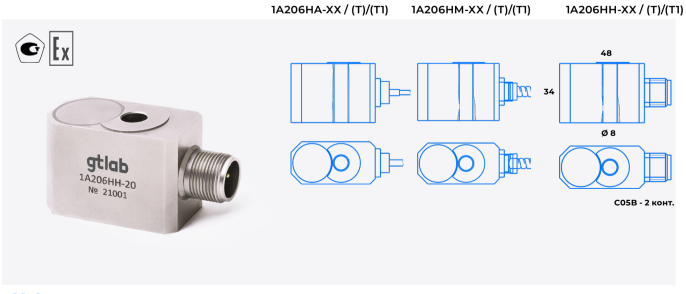




селерометры У Стоковым выходом

АКСЕЛЕРОМЕТРЫ С ТОКОВЫМ ВЫХОДОМ





gtlab.pro +7 (831-30) 4-94-44 145

АКСЕЛЕРОМЕТРЫ С ТОКОВЫМ ВЫХОДОМ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

Таблица 1

1A20XXX	-10 -10(T) -10(T1)	-20 -20(T) -20(T1)	-50 -50(T) -50(T1)	-100 -100(T) -100(T1)	-200 -200(T) -200(T1)
Коэффициент преобразования по виброускорению в токовый сигнал 4 20 мА, на базовой частоте 80 Гц (± 10 %), мА·с²/м	1,6	0,8	0,32	0,16	0,08
Максимальное значение измеряемого виброускорения, СКЗ, м/с²	10	20	50	100	200
Диапазон рабочих частот измеряемо- го виброускорения, Гц	согл. табл.2 - А				
Неравномерность частотной харак- теристики относительно значения на базовой частоте 80 Гц, в пределах, %	от 3 до минус 12,5				
Относительный коэффициент поперечного преобразования, %	< 5				
Диапазон рабочих температур, °C:	-40 +85 -40 +125 -60 +150				
Коэффициент влияния температуры окружающего воздуха, в пределах, %/°С	± 0,2				
Напряжение питания датчика, В	+ (10 24)				
Время установления рабочего режи- ма, с	< 4				
Материал корпуса	нержавею- щая сталь				
Взрывозащищённость	1Ex d IIC T6 T5 Gb, 0Ex ia IIC T6 T4 Ga				
Степень защиты от внешних воздей- ствий	IP67				
Масса (без кабеля), г	согл. табл.2 - В				
Поставляемые принадлежности	согл. табл.2 - С				

Таблица 2

	Α	В	c	
1A202TA-XX			шпилька Р0606	
1A202TM-XX		60	кабель антивибрационный 56H1A3 (для исполнения -TH)	
1A202TH-XX				
1A204HA-XX			3 винта M4 × 12	
1A204HM-XX	21000	145	кабель антивибрационный 56H1A3 (для исполнения -HH)	
1A204HH-XX			зогида (для исполнения тип)	
1A206HA-XX			винт M8 × 40	
1A206HM-XX		330	кабель антивибрационный 56H1A3 (для исполнения -HH)	
1A206HH-XX			SOLITIVE (ATTA MELIOTHICITIAN TITT)	

