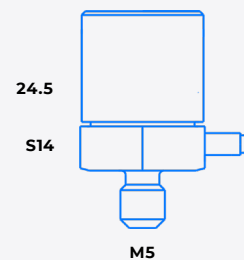


Акселерометр одноосевой **1С306НА, 1С306НА-01**



МПИ 3 года



1С306НА

-01

Коэффициент преобразования ($\pm 30\%$),
пКл/(м·с⁻²)

0,03

Относительный коэффициент попе-
речного преобразования, %

< 5

Максимальное значение амплитуды
измеряемого ускорения, м/с²

+ 1 000 000 (- 100 000)

Максимальный удар (пиковое зна-
чение), м/с²

$\pm 1 500 000$

Диапазон рабочих температур, °C

-60 ... +200

Диапазон рабочих частот (неравно-
мерность АЧХ ± 1 дБ), Гц

10 ... 20 000

Собственная частота в закреплённом
состоянии, кГц

> 60

Электрическая ёмкость, пФ

200... 300

Сопротивление изоляции в нормаль-
ных условиях. МОм

> 10 000

Материал корпуса

нержавеющая сталь

титановый сплав

Масса (без кабеля), г

22

13



Комплементарные
товары стр. 14



Аксессуары стр. 425



Кабельная продукция стр. 431