

Вибропреобразователь ВК-310А

| Наименование | Значение |
|--|------------------------------------|
| Измеряемый параметр | мгновенное значение виброускорения |
| Выходной сигнал | переменное напряжение |
| Схема подключения | 3-х проводная |
| Напряжение питания постоянного тока | 5...30В |
| Диапазон рабочих частот | 3...5000Гц |
| Диапазон измерения | 0,05...400м/с ² |
| Коэффициент преобразования на базовой частоте 45Гц | 10мВ/(м/с ²) |
| Диапазон рабочих температур | -40...+80°С |
| Масса датчика без кабеля | 100 г |



Более подробно с характеристиками ВК-310А можно ознакомиться на нашем сайте:

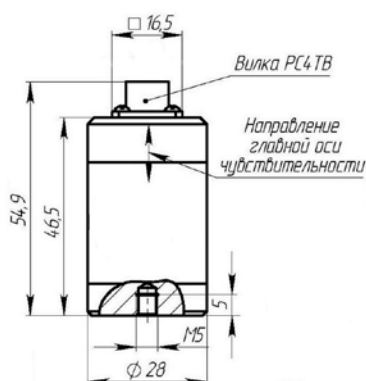
http://www.vicont.ru/new/doc/Preob_re_02-2016.pdf

Изменяемые параметры:

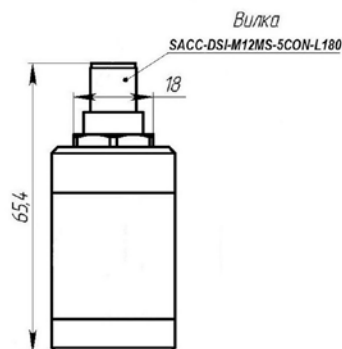
- | | | |
|---|--|--|
| Тип выходного сигнала и схема включения | <input type="checkbox"/> По напряжению (стандартно) 3-х проводная, 5 – 30В | <input type="checkbox"/> ICP 2-х проводная, 18...30В |
| Коэффициент преобразования | <input type="checkbox"/> стандартно: 10мВ/(м/с ²) | <input type="checkbox"/> 14мВ/(м/с ²) |
| Длина соединительного кабеля | <input type="checkbox"/> 3,5м <input type="checkbox"/> 5м <input type="checkbox"/> 10м | <input type="checkbox"/> По заказу _____ |
| Тип соединения кабеля с датчиком | <input type="checkbox"/> Герметичное неразъемное <input type="checkbox"/> Разъемное | <input type="checkbox"/> Разъемное, без кабеля, тип разъема: PC4TB, SACC, TNC(только ICP) _____ |
| Исполнение соединительного кабеля в металлорукаве | <input type="checkbox"/> Металлорукав в ПВХ оболочке | <input type="checkbox"/> Металлорукав из нержавеющей стали без ПВХ оболочки |
| Тип крепления | <input type="checkbox"/> Шпилька М5 | <input type="checkbox"/> Магнит на плоскость |
| Первичная поверка | <input type="checkbox"/> С поверкой | <input type="checkbox"/> Без поверки |

Габаритные и присоединительные размеры:

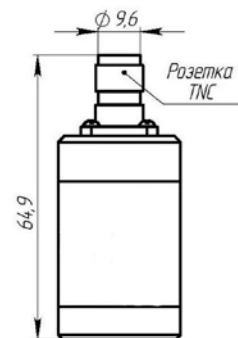
Вилка PC4TB



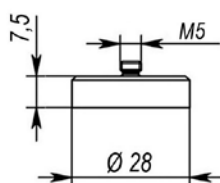
Вилка SACC-DSI-M12MS-5CON-L180



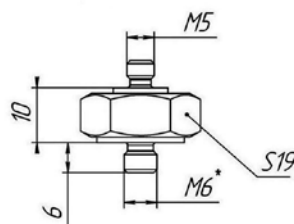
Розетка TNC



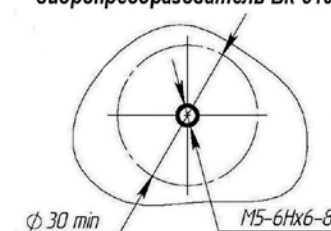
Магнит на плоскость**



Шпилька М5



Место под вибропреобразователь ВК-310А



* - вид резьбы по согласованию с заказчиком.

** - продолжительная эксплуатация магнита допускается при температуре $t \leq 80^{\circ}\text{C}$.

Если Вы не нашли требуемое исполнение вибропреобразователя ВК-310А в данном опросном листе опишите требования в свободной форме и отправьте на наш адрес электронной почты info@vicont.ru