



Весовое оборудование

+7 495 980-92-27



Главная

О компании

Каталог

Новости

Преимущества

Контакты

Взаимозаменяемость

Тензодатчик SL6D

Класс точности: С3

 ${\color{red} \underline{\sf Главная}} \hspace{.2cm} {\color{blue} >} \hspace{.2cm} {\color{red} \underline{\sf Каталог}} \hspace{.2cm} {\color{blue} >} \hspace{.2cm} {\color{red} \underline{\sf Тензометрические}} \hspace{.2cm} {\color{red} \underline{\sf датчики}} \hspace{.2cm} {\color{blue} >} \hspace{.2cm} {\color{red} \underline{\sf Одноточечные}} \hspace{.2cm} {\color{red} \underline{\sf тензодатчик}} \hspace{.2cm} {\color{blue} >} \hspace{.2cm} {\color{red} \underline{\sf Тензодатчик}} \hspace{.2cm} {\color{blue} {\sf SL6D}}$

Материал: Алюминиевый сплав Номинальные нагрузки: 2; 2,5; 3; 5; 6; 8; 10; 15; 20; 30; 35; 40; 50; 60; 80 кг.

Рабочий диапазон температур: -35 до +65 Соответствующий тензодатчик: Zemic L6D, Flintec PC22, CAS BCL, Тензо-М Т24 мод.1, Celtron LPS, Revere 640, Tedea 1022, Keli AMI, Уралвес K-10A.

Старая цена: 1150 руб.

970 py6.





Добавить в корзину

Обратная связь

Оставьте нам свои контакты

Ваше имя

Телефон или E-mail

Отправить

Отзывы клиентов <u>и партнеров:</u>



ООО"Точприбор-КБ"

Работаем более 10 лет. Рады сотрудничеству. Лучшее предложение по S-образным. Всегда есть, всегда качественно, всегда отличная цена. Голова не болит, спасибо!

<u>Читать все отзывы</u>

Дополнительная информация о товаре

производится

OOO "CNebba"

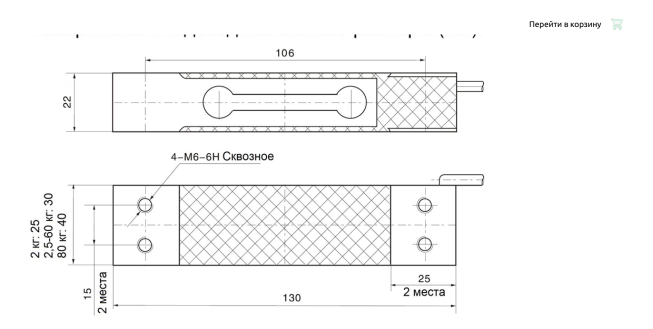
Технические характеристики:

Номинальные нагрузки (НПИ, кг)	2; 2,5; 3; 5; 6; 8; 10; 15; 20; 30; 35; 40; 50; 60; 80				
Чувствительность (РКП, мВ/В)	2,0 ± 0,15				
Класс точности	C3				
Число поверочных интервалов	3000	Диапазон термокомпенсации (°C)			-10 ~ +40
Мин. поверочный интервал	НПИ / 7500	Рабочий диапазон температур (°C)			-35 ~ +65
Общая ошибка (%РКП)	£ ± 0,020	Напряжение рекомен питания, (В,		ндуемое	5 ~ 15
Ползучесть (%РКП/30мин)	£ ± 0,0167	постоянный ток)	максима	альное	18
Изменение РКП от	£±	Предельная нагрузка (%НПИ)		150	
температуры (%РКП/10°С)	0,016	Разрушающая нагрузка (%НПИ)		200	
Изменение НКП от	£±	Класс защиты		IP65	
температуры (%РКП/10°С)	0,020	Угловая коррекция (% от нагрузки)			0,02/100мм
Баланс нуля (НКП, %РКП)	± 1,0	Длина кабеля (м)		От 0,35 до 3	
Входное сопротивление (Ом)	402 ± 6	Размер платформы (мм)		350 x 350	
Выходное сопротивление (Ом)	350 ± 3	Тип кабеля		-х – жильный рованный Æ 4,2 мм	
Сопротивление изоляции (МОм)	≥ 5000 (50B)	Материал тензодатчика Алю		оминиевый сплав	
Подключение	4-проводное: Красный – Питание (+); Черный – Питание (-); Зеленый – Сигнал (+); Белый – Сигнал (-); Прозрачный - Экран				
	эсленый сигнал (т), велый сигнал (т, прозрачный - экран				

Партнеры:



11/8/22, 13:18 1 of 2





<u>Главная</u> | <u>Окомпании</u> | <u>Преимущества</u> | <u>Каталог</u> | <u>Контакты</u> Продукция:

<u>Сервис</u> <u>Тензодатчики</u> <u>Узлы встройки</u>

Весы

Соединительные коробки

Весовые комплекты
Весовые терминалы
Комплект на дозатор
Крановые ограничители
Тензорезисторы

Котнакты

г. Москва, Кулаков пер., д. 11, офис 328. <u>Показать накарте</u> Тел./факс: +7 495 980-92-27 E-mail: <u>zakaz@sierra-tenzo.ru</u>

© 2016 ООО «Сиерра» ОГРН: 1077760230866

Все права защищены <u>Политика</u>

<u>конфиденциальности</u>

Designed by <u>zoondesign.ru</u> Developed by <u>Horodishtyanu</u>

2 of 2 11/8/22, 13:18