



VISHAY INTERTECHNOLOGY, INC.

ТЕНЗОДАТЧИКИ

ТЕНЗОДАТЧИКИ

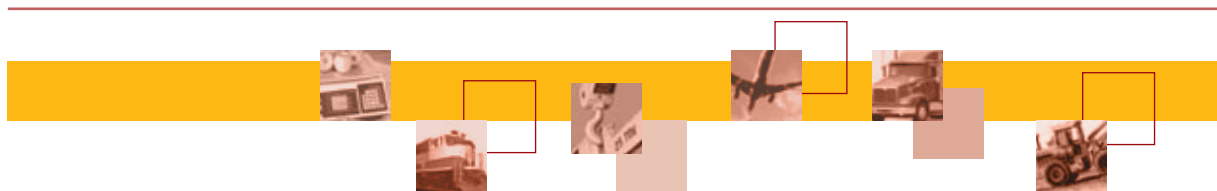
Vishay Sensortronics

КРАТКИЙ ОБЗОР




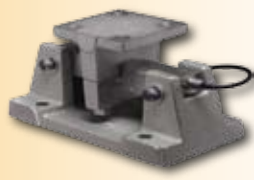



Изделие	Описание	Номинальная нагрузка
Многоколонные датчики		
65088	 <ul style="list-style-type: none"> • Материал: нержавеющая сталь, сварная конструкция • Нечувствительность к не осевым нагрузкам • Применение: автомобильные и железнодорожные весы • Класс защиты: IP67, FM • Сертификаты: NTEP IIIIL, OIML C3 • Взаимозаменяемость: Vishay Revere CSP 	25000, 50000, 100000, 200000 фунты 10, 25, 40, 50, 100 тонн
65094	 <ul style="list-style-type: none"> • Материал: стальной сплав с никелевым покрытием или нержавеющая сталь • 65092 возможна поставка установочных аксессуаров • Применение: весы высокой нагрузки, бункерные и силосные весы, контроль уровня и количества 	50000, 100000, 200000, 300000, 500000 фунты
65114	 <ul style="list-style-type: none"> • Материал: нержавеющая сталь, сварная конструкция, герметичный • Применение: автомобильные весы • Класс защиты: IP67, FM • Сертификаты: NTEP IIIIL, OIML C3 	50000, 100000 фунты 25, 35, 50 тонн
Тензодатчики S-типа		
60001	 <ul style="list-style-type: none"> • Материал: 60001-стальной сплав с никелевым покрытием; 60050-нержавеющая сталь • Применение: силосные весы, ленточный транспортер для взвешивания, измерение сжатия и растяжения • Возможна поставка установочных аксессуаров • Класс защиты: IP67, FM • Сертификаты: NTEP IIIIL, OIML C3 	25, 50, 100, 150, 200, 250, 300, 500, 750, 1000, 1500, 2000 2500, 3000, 5000, 10000, 15000, 20000 фунты 50,100, 250, 500 кг 1, 2.5, 5, 10 тонн
60063	 <ul style="list-style-type: none"> • Материал: нержавеющая сталь, сварная конструкция • Применение: силосные весы, ленточный транспортер для взвешивания, измерение сжатия и растяжения • Возможна поставка установочных аксессуаров • Класс защиты: IP68, FM • Сертификаты: NTEP IIIIL 	500, 750, 1000, 1500, 2000, 2500, 3000, 5000 фунты
Датчики, работающие на изгиб		
60040	 <ul style="list-style-type: none"> • Материал: стальной сплав с никелевым покрытием • Применение: бункерные и силосные весы, ленточный транспортер для взвешивания • 65059 возможна поставка установочных аксессуаров • Класс защиты: FM 	25, 50, 75, 100, 150, 250, 500 фунты



Изделие	Описание	Номинальная нагрузка
Балочные тензодатчики		
<p>65023</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: стальной сплав с никелевым покрытием или нержавеющая сталь • Сквозные или резьбовые отверстия • Применение: платформенные весы, бункерные и силосные весы • 65059/65082 возможна поставка установочных аксессуаров • Класс защиты: ATEX, IP67, FM • Сертификаты: NTEP IIIIL, OIML C3 	<p>250, 500, 1000, 1500, 2000, 4000, 5000, 10000, 15000, 20000 фунты</p> <p>125, 250, 500, 750, 1000, 2000, 5000, 10,000 кг</p>
<p>65083</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: нержавеющая сталь, сварная конструкция • Защищен от воздействия агрессивной среды • Применение: платформенные весы, бункерные и силосные весы • 65080 возможна поставка установочных аксессуаров • Класс защиты: IP68, FM • Сертификаты: NTEP IIIIL, OIML C3 	<p>500, 1000, 1500, 2000, 4000, 5000, 10000, 15000, 20000 фунты</p> <p>250, 500, 750 кг</p> <p>1, 2, 5, 10 тонн</p>
Одноточечные тензодатчики		
<p>60048</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: нержавеющая сталь • Применение: платформенные весы, ленточный транспортер для взвешивания • Класс защиты: IP67, FM 	<p>25, 50, 100, 200, 400, 500, 1000 фунты</p>
<p>60051</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: нержавеющая сталь • Применение: платформенные и силосные весы • Класс защиты: IP67, FM 	<p>10, 15, 25, 50, 100, 200 фунты</p>
Двусторонние балочные датчики веса		
<p>65016</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: стальной сплав с никелевым покрытием • Применение: бункерные и силосные весы, дозировка, смешивание, контроль уровня и количества • 65016-TWA возможна поставка установочных аксессуаров • Класс защиты: IP67, FM 	<p>1000, 1500, 2500, 5000, 10000, 15000, 25000, 35000, 50000, 75000, 100000, 125000, 200000, 300000 фунты</p>
<p>65016-S</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: нержавеющая сталь, сварная конструкция • Применение: бункерные и силосные весы, дозировка, смешивание, контроль уровня и количества • 65086, 65016-TWA возможна поставка установочных аксессуаров • Класс защиты: IP67, FM 	<p>1000, 1500, 2500, 5000, 10000, 15000, 25000, 35000, 50000, 75000 фунты</p>
<p>65040</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: стальной сплав с никелевым покрытием • Двусторонняя нагрузка • Применение: автомобильные и железнодорожные весы • Класс защиты: IP67, FM • Сертификаты: NTEP IIIIL, OIML C3 	<p>25000, 40000, 50000, 60000, 65000, 75000, 100000, 125000 фунты</p> <p>10, 25, 35, 45 тонн</p>



Изделие	Описание	Номинальная нагрузка
Двусторонние балочные датчики веса		
65040 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: нержавеющая сталь, сварная конструкция • Двусторонняя нагрузка • Применение: автомобильные и железнодорожные весы • Класс защиты: IP67, FM • Сертификаты: NTEP IIII, OIML C3 	50000, 65000, 100000 фунты 20, 30, 50 тонн
65058 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: стальной сплав с никелевым покрытием • Центральная нагрузка • Применение: автомобильные и железнодорожные весы, бункерные и силосные весы • 65069-TWA, 65058-TSA возможна поставка установочных аксессуаров • Класс защиты: IP67, FM • Сертификаты: NTEP IIII, OIML C3 	10000, 25000, 40000, 50000, 60000, 75000, 100000 фунты
65058-S 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: нержавеющая сталь, сварная конструкция • Применение: автомобильные и железнодорожные весы, бункерные и силосные весы • 65069-TWA, 65058-TSA возможна поставка установочных аксессуаров • Класс защиты: IP67, FM • Сертификаты: NTEP IIII 	10000, 25000, 40000, 50000, 60000, 75000, 100000 фунты
60058 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: стальной сплав с никелевым покрытием • Применение: автомобильные, бункерные и силосные весы • Класс защиты: IP67, FM • Сертификаты: NTEP IIII • Взаимозаменяемость: Vishay Revere 5103 	2000 (900кг), 5000 (2.3тонн), 10000 (4.5тонн), 20000 (9тонн), 30000 (13.6тонн), 40000 (18тонн), 50000 (23тонн), 60000 (27тонн), 100000 (45тонн), 150000 (68тонн), 200000 (90.7тонн) фунты
Датчики с аксессуарами в сборе		
65016-TWA 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: корпус из оцинкованной или нержавеющей стали • 65016 стальной сплав или сварная конструкция из нержавеющей стали • ANSI/UBC предназначен для работы при сейсмических и ветровых нагрузках • Применение: дозировка, смешивание 	1000, 1500, 2500, 5000, 10000, 15000, 25000, 35000, 50000, 75000, 100000, 125000 фунты
65059-TWA 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: корпус из оцинкованной или нержавеющей стали • 60040/65023 стальной сплав или 65023 нержавеющая сталь • Применение: бункерные и силосные весы, дозировка, смешивание 	Сталь: 50, 75, 100, 150, 250, 500, 1000, 1500, 2500 фунты Нержавеющая сталь: 250, 500, 1000, 1500, 2500 фунты



Изделие	Описание	Номинальная нагрузка
Датчики с аксессуарами в сборе		
<p>65080-TWA</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: нержавеющая сталь, сварная конструкция • Брызгозащитный корпус из нержавеющей стали • Шарнирная нагрузочная плита • Регулировка высоты • 65083 сварная конструкция из нержавеющей стали, герметичный • Применение: реакторные, резервуарные и судовые весы 	<p>1000, 1500, 2000, 4000, 5000, 10000, 15000, 20000 фунты</p>
<p>65082-TWA</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: корпус из оцинкованной или нержавеющей стали • Шарнирная нагрузочная плита • Регулировка высоты • 65023 стальной сплав или нержавеющая сталь • Применение: реакторные, резервуарные и судовые весы 	<p>250, 500, 1000, 1500, 2000, 2500, 4000, 5000, 10000, 15000, 20000 фунты</p>
<p>65092-TWA</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: корпус из оцинкованной стали • Шарнирная нагрузочная плита • Контроль уровня и количества • 65094 стальной сплав или нержавеющая сталь • Применение: бункерные, силосные весы 	<p>50000, 100000, 200000, 300000 фунты</p>

Примечание В спецификации на представленные здесь изделия могут быть внесены изменения без уведомления. Компания Vishay Intertechnology, Inc или любая другая компания, действующая от ее имени, не принимают на себя никакой ответственности или обязательств за любые ошибки или неточности. Представленная здесь информация предназначена только для описания продукции. Данным документом не передаются никакая лицензия, явно выраженная или подразумеваемая, процессуальным отводом или иначе по любым правам интеллектуальной собственности, за исключением того, как это предусмотрено в сроках и условиях, определенных компанией Vishay для продажи таких изделий. Компания Vishay не принимает никакой ответственности вообще и отказывается от любой специальной или подразумеваемой гарантии, в частности, в отношении продажи и/или использования продукции компании Vishay, включая ответственность или гарантии, относящиеся к пригодности продукции для специфической цели, обязательств по обеспечению высокого спроса или в отношении нарушения любого патентного, авторского или другого права интеллектуальной собственности. Представленная здесь продукция не предназначена для использования в медицинских, спасательных целях или для целей поддержания жизни. Клиенты, использующие или продающие эту продукцию для использования в таких целях, осуществляют это на основе собственного риска и соглашаются полностью возместить компании Vishay любые убытки, вытекающие из такого неправильного использования или продажи.

VISHAY MEASUREMENTS GROUP:

Vishay Micro-Measurements
Vishay Transducers
Vishay Systems—Weighing and Force Measurements



One of the World's Largest
Manufacturers
of Discrete Semiconductors and Passive Components

WORLDWIDE SALES CONTACTS

THE AMERICAS

UNITED STATES

VISHAY TRANSDUCERS AMERICAS
801 SENTOUS AVENUE
CITY OF INDUSTRY, CA 91748
UNITED STATES
PH: +1-800-872-4784 (TOLL FREE*)
+1-626-858-8899
FAX: +1-626-332-3418
E-MAIL: VT.US@VISHAYMG.COM
*US ONLY, OUTSIDE CALIFORNIA

ASIA

TAIWAN, R.O.C.

VISHAY TRANSDUCERS TAIWAN*
15 FL, NO. 86, SEC.1 SHINTAI 5TH RD.
SIJHIH CITY, TAIPEI, 22102
TAIWAN, R.O.C.
PH: +886-2-2696-0168
FAX: +886-2-2696-4965
E-MAIL: VT.ROC@VISHAYMG.COM
*ASIA EXCEPT P.R.C.

P.R.C.

VISHAY TRANSDUCERS CHINA
NO. 5 BINGUAN NAN DAO YOUYI RD.
HEXI DISTRICT
CODE 300061, TIANJIN, P.R.C.
PH: +86-22-2835-3503
FAX: +86-22-2835-7261
E-MAIL: VT.PRC@VISHAYMG.COM

EUROPE

UNITED KINGDOM

VISHAY MEASUREMENTS GROUP UK
STROUDLEY ROAD, BASINGSTOKE
HAMPSHIRE RG24 8FW
UNITED KINGDOM
PH: +44-125-646-2131
FAX: +44-125-647-1441
E-MAIL: VT.UK@VISHAYMG.COM

NETHERLANDS

VISHAY TRANSDUCERS THE NETHERLANDS
RAMSHOORN 7
P.O. BOX 6909
4802 HX BREDA
THE NETHERLANDS
PH: +31-76-548-0700
FAX: +31-76-541-2854
E-MAIL: VT.NL@VISHAYMG.COM

GERMANY

VISHAY MEASUREMENTS GROUP GERMANY
TATSCHENWEG 1
74078 HEILBRONN
GERMANY
PH: +49-7131-3901-260
FAX: +49-7131-3901-2666
E-MAIL: VT.DE@VISHAYMG.COM

ISRAEL

VISHAY MEASUREMENTS GROUP ISRAEL
5 HAZORAN STREET
P.O. BOX 8381, NEW INDUSTRIAL ZONE
NETANYA 42506
ISRAEL
PH: +972-9-863-8888
FAX: +972-9-863-8800
E-MAIL: VT.IL@VISHAYMG.COM

FRANCE

VISHAY MEASUREMENTS GROUP FRANCE
16 RUE FRANCIS VOVELLE
28000 CHARTRES
FRANCE
PH: +33-2-37-33-31-20
FAX: +33-2-37-33-31-29
E-MAIL: VT.FR@VISHAYMG.COM

www.vishaymg.com

www.vishay.com