





**ДАННЫЕ ДЛЯ РАСЧЕТА РОЗНИЧНЫХ ЦЕН НА ИНДИКАТОРЫ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДИСПЛЕИ  
CAS Южная Корея.**

Адрес: 123308, г. Москва, ул. Зорге, д. 3а  
Тел.: 8 (499) 195-10-23 (53), факс: 8 (495) 632-01-32 e-mail: info@tscas.ru

МОДЕЛЬ	ХАРАКТЕРИСТИКА	у.е. вкл. НДС	Область применения
CI-2001A	<ul style="list-style-type: none"> <li>-не влагозащищенный</li> <li>-подключение до 6 датчиков ( питание 5 В, 150 мА)</li> <li>-чувствительность 2 мкВ/дел</li> <li>-установка нуля в пределах 0.5 - 5 мВ</li> <li>-внешняя разрешающая способность: до 1/5 000</li> <li>-скорость преобразования сигнал/код: 10 раз/сек</li> <li>-суммирование результатов взвешиваний</li> <li>-усреднение показаний при нестабильной нагрузке</li> <li>-размеры: 85x186x58 (мм)</li> <li>-экранирование от радио- и электромагнитных помех</li> <li>-диапазон рабочих температур -10...+40 гр С</li> <li>-RS-232</li> </ul>	234	Платформенные весы Тележечные весы 
CI-2400BS	<ul style="list-style-type: none"> <li>- влагозащищенный (IP 65)</li> <li>-подключение до 6 датчиков ( питание 5 В, 150 мА)</li> <li>-чувствительность 2 мкВ/дел</li> <li>-установка нуля в пределах 0.5 - 5 мВ</li> <li>-внешняя разрешающая способность: до 1/10 000</li> <li>-скорость преобразования сигнал/код: 10 раз/сек</li> <li>-двойнойдиапазон взвешивания</li> <li>-счетный и поверочный режимы работы</li> <li>-размеры: 85x186x58 (мм)</li> <li>-экранирование от радио- и электромагнитных помех</li> <li>-диапазон рабочих температур -10...+40 гр С</li> <li>-RS-232</li> </ul>	385	Платформенные весы Тележечные весы 
CI-5010A	<ul style="list-style-type: none"> <li>- не влагозащищенный</li> <li>-подключение до 8 датчиков ( 10 В DC, 300мА )</li> <li>-чувствительность 1 мкВ/дел.</li> <li>-установка нуля в пределах 0.5 - 30 мВ</li> <li>-внешняя разрешающая способность: 10 000 значений</li> <li>-скорость преобразования сигнал/код: 20 раз/сек</li> <li>-ввод веса тары с клавиатуры</li> <li>-усреднение показаний при нестабильной нагрузке</li> <li>-внешн вход для дистанционного управления ( 3 входа)</li> <li>-печать промежуточных и конечных результатов</li> <li>-экранирование от радио- и электромагнитных помех</li> <li>-размеры: 192x199x96 (мм)</li> <li>-RS-232</li> <li>-опция:RS-485</li> <li>-опция: выход по току(4-20мА)/напряжению(0-10В)</li> <li>-опция:BCD</li> <li>-опция:TCP/IP</li> <li>-опция: принтерный "Centronics"</li> </ul>	395       85 148 / 123 111 45 50	Платформенные весы Автомобильные весы Испытательные устройства 
CI-5200A	<ul style="list-style-type: none"> <li>- одинаковые с предыдущим, кроме нижеприведенных</li> <li>- 4 программируемых релейных выхода</li> <li>-опции аналогично CI 5010</li> </ul>	518	Платформенные весы Ручные дозаторы Автомобильные весы
CI-6000A (ver 6020)	<ul style="list-style-type: none"> <li>-IP54</li> <li>-однолинейное 3 уровневое дозирование</li> <li>-подключение до 8 датчиков ( 10 В DC, 300мА )</li> <li>-чувствительность 1 мкВ/дел.</li> <li>-установка нуля в пределах 0.5 - 30 мВ</li> <li>-внешняя разрешающая способность: до 10 000 знач</li> <li>-скорость преобразования сигнал/код: 70 раз/сек</li> <li>-6 релейных входа</li> <li>-8 релейных выхода</li> <li>-десять рецептов дозирования</li> <li>-управление работой по RS-232</li> <li>-ввод веса тары с клавиатуры</li> <li>-встроенный фильтр для компенсации вибраций</li> <li>-печать промежуточных и конечных результатов</li> <li>-экранирование от радио- и электромагнитных помех</li> <li>-размеры: 168.5x185x90 (мм)</li> <li>-опция:RS-485</li> <li>-опция:аналог. выход по току(4-20мА)/напряжению(0-10В)</li> <li>-опция:BCD</li> <li>-опция:TCP/IP</li> </ul>	567       85 148 / 123 111 45	Предельные весы Ручные дозаторы Автоматические дозаторы 

Оплата производится в рублях по курсу: 1 у.е.=1 USD ЦБ РФ на день оплаты.

Весовое оборудование до продажи проходит государственную поверку (кроме бытовых и карманных весов).





Доставка по Москве — 1000 руб. При покупке стоимостью > 25 000 руб., доставка по г. Москве - бесплатно.

Гарантия на всё оборудование 1 год

**Внимание!** Представленные цены, характеристики, цвета и др. не являются публичной офертой ни при каких условиях, а носят исключительно информационный характер.

**ДАННЫЕ ДЛЯ РАСЧЁТА РОЗНИЧНЫХ ЦЕН НА ИНДИКАТОРЫ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДИСПЛЕИ  
CAS Южная Корея.**

Адрес: 123308, г. Москва, ул. Зорге, д. 3а  
Тел.: 8 (499) 195-10-23 (53), факс: 8 (495) 632-01-32 e-mail: info@tscas.ru

МОДЕЛЬ	ХАРАКТЕРИСТИКА	у.е. вкл. НДС	Область применения
CI-6000A	<ul style="list-style-type: none"> <li>- IP54</li> <li>- однолинейное 3 уровневое дозирование</li> <li>- подключение до 8 датчиков ( 10 В DC, 300мА )</li> <li>- чувствительность 1 мкВ/дел.</li> <li>- установка нуля в пределах 0.5 - 30 мВ</li> <li>- внешняя разрешающая способность: до 10 000 знач</li> <li>- скорость преобразования сигнала/код: 40 раз/сек</li> <li>- 6 релейных входа</li> <li>- 8 релейных выходов</li> <li>- ввод веса тары с клавиатуры</li> <li>- встроенный фильтр для компенсации вибраций</li> <li>- печать промежуточных и конечных результатов</li> <li>- экранирование от радио- и электромагнитных помех</li> <li>- размеры: 168.5x185x90 (мм)</li> <li>- опция:RS-485</li> <li>- опция:аналог. выход по току(4-20мА)/напряжению(0-10В)</li> <li>- опция:TCP/IP</li> <li>- опция:BCD</li> </ul>	<p>567</p> <p>85</p> <p>148 / 123</p> <p>45</p> <p>111</p>	<p>Платформенные весы</p> <p>Предельные весы</p> <p>Ручные дозаторы</p> <p>Атоматические дозаторы</p> 
CI 8000 V	<ul style="list-style-type: none"> <li>- не влагозащищенный</li> <li>- однолинейное многокомпонентное дозирование</li> <li>- подключение до 8 датчиков ( 10 В DC, 300мА )</li> <li>- чувствительность 1 мкВ/дел.</li> <li>- установка нуля в пределах -10 - 20 мВ</li> <li>- внешняя разрешающая способность: до 10 000 знач</li> <li>- скорость преобразования сигнала/код: 40 раз/сек</li> <li>- 6 релейных входа</li> <li>- 10 релейных выходов</li> <li>- встроенный фильтр для компенсации вибраций</li> <li>- адаптивная подстройка уставок</li> <li>- Программирование по RS 232 / релейным контактам</li> <li>- экранирование от радио- и электромагнитных помех</li> <li>- размеры: 142.5 x 222 x 180 (мм)</li> <li>- опция:RS-422/485</li> <li>- опция:аналог. выход по току(4-20мА)/напряжению(0-10В)</li> <li>- опция:TCP/IP</li> <li>- опция: 10-тикомпонентный релейный выход</li> <li>- опция:BCD</li> </ul>	<p>937</p> <p>85</p> <p>148 / 123</p> <p>45</p> <p>205</p> <p>111</p>	
BI-100RB	<ul style="list-style-type: none"> <li>- водозащищенный (IP-65)</li> <li>- предельный и счетный режимы работы</li> <li>- автоматическое усреднение нестабильной нагрузки</li> <li>- чувствительность 1,5 мкВ/дел.</li> <li>- установка нуля в пределах 0.05 - 5 мВ</li> <li>- внешняя разрешающая способность: до 10 000 значений</li> <li>- скорость преобразования сигнала/код: 10 раз/сек</li> <li>- питание от аккумуляторов (1.5Вx6 EA) BI-100RB</li> <li>- питание от батарей (1.5Вx6 EA) BI-100DB</li> <li>- размеры: 210x230x90</li> <li>- подсветка экрана</li> <li>- RS-232</li> <li>Опции:</li> <li>- настенный крепеж</li> <li>- стойка</li> </ul>	<p>370</p> <p>30</p> <p>123</p>	<p>Платформенные весы</p> <p>Фасовочные устройства</p> <p>Предельные весы</p> 
CI-1560	<ul style="list-style-type: none"> <li>- IP54</li> <li>- однолинейное 2 уровневое дозирование</li> <li>- подключение до 8 датчиков ( 10 В DC, 300мА )</li> <li>- чувствительность 1 мкВ/дел.</li> <li>- установка нуля в пределах 0.5 - 30 мВ</li> <li>- внешняя разрешающая способность: до 10 000 знач</li> <li>- скорость преобразования сигнала/код: 10 раз/сек</li> <li>- 2 релейных входа</li> <li>- 4 релейных выходов</li> <li>- 4 логики работы релейных выходов</li> <li>- ввод веса тары с клавиатуры</li> <li>- встроенный фильтр для компенсации вибраций</li> <li>- печать промежуточных и конечных результатов</li> <li>- экранирование от радио- и электромагнитных помех</li> <li>- размеры: 110x130x66 (мм)</li> <li>- RS-232</li> </ul>	<p>333</p>	<p>Платформенные весы</p> <p>Предельные весы</p> <p>Ручные дозаторы</p> 

Оплата производится в рублях по курсу: 1 у.е.=1 USD ЦБ РФ на день оплаты.

Весовое оборудование до продажи проходит государственную поверку (кроме бытовых и карманных весов).



Доставка по Москве — 1000 руб. При покупке стоимостью > 25 000 руб., доставка по г. Москве - бесплатно.

Гарантия на всё оборудование 1 год

**Внимание!** Представленные цены, характеристики, цвета и др. не являются публичной офертой ни при каких условиях, а носят исключительно информационный характер.


**ДАННЫЕ ДЛЯ РАСЧЕТА РОЗНИЧНЫХ ЦЕН НА ИНДИКАТОРЫ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДИСПЛЕИ  
CAS Южная Корея.**

Адрес: 123308, г. Москва, ул. Зорге, д. 3а  
Тел.: 8 (499) 195-10-23 (53), факс: 8 (495) 632-01-32 e-mail: info@tscas.ru

МОДЕЛЬ	ХАРАКТЕРИСТИКА	у.е. вкл. НДС	Область применения
CI-2001AS	<ul style="list-style-type: none"> <li>- IP 54 (лицевая панель)</li> <li>- Питание: адаптер переменного тока или внешние батареи (6-12В)</li> <li>- Экранирование от радиочастотных и электромагнитных помех</li> <li>- Панель для настенного закрепления</li> <li>- Измерение массы брутто, нетто, выборка массы тары</li> <li>- Функция суммирования ПРИМЕНЕНИЕ</li> <li>- Платформенные и плиточные весы СВЯЗЬ С ВНЕШНИМИ УСТРОЙСТВАМИ</li> <li>- Интерфейс RS-232C</li> </ul>	434	
CD-3300A CD-3400A	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Дополнительный дублирующий дисплей</li> <li>- IP 54</li> <li>- RS-232</li> <li>- Панель для настенного закрепления</li> <li>Опции: RS-485</li> <li>Комплект беспроводной связи "Bluetooth"</li> </ul>	570 1209	

**ДАННЫЕ ДЛЯ РАСЧЕТА РОЗНИЧНЫХ ЦЕН НА ИНДИКАТОРЫ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДИСПЛЕИ  
МОДУЛИ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ СИГНАЛА ТЕНЗОДАТЧИКА ICPdas**

Адрес: 123308, г. Москва, ул. Зорге, д. 3а  
Тел.: 8 (499) 195-10-23 (53), факс: 8 (495) 632-01-32 e-mail: info@tscas.ru

I-7016	<ul style="list-style-type: none"> <li>- IP 54</li> <li>- 2 аналоговых дифференциальных входов АЦП</li> <li>- подключение до 4 датчиков (на два канала) ( при 5 В DC )</li> <li>- 1 аналоговый выход ЦАП</li> <li>- скорость преобразования сигнал/код: 10 раз/сек</li> <li>- Разрешение АЦП 16 бит</li> <li>- Полоса пропускания 5.24 Гц</li> <li>- Точность АЦП преобразования 0.05%</li> <li>- Разрешение ЦАП 12 бит</li> <li>- 1 канал цифрового ввода</li> <li>- Напряжение питания +10 ~ +30 В</li> <li>- Потребляемая мощность 2.4 Вт</li> <li>- экранирование от радио- и электромагнитных помех</li> <li>- размеры: 130x75x25 (мм)</li> <li>- RS-485 (двухпроводной)</li> </ul>	208	Системы сбора данных Дозирующие устройства Испытательная техника  
I-7016D	<ul style="list-style-type: none"> <li>- аналогично I-7016</li> <li>- ЖК индикатор 4 1/2 цифр</li> </ul>	236	

Оплата производится в рублях по курсу: 1 у.е.=1 USD ЦБ РФ на день оплаты.

Весовое оборудование до продажи проходит государственную поверку (кроме бытовых и карманных весов).

Доставка по Москве — 1000 руб. При покупке стоимостью > 25 000 руб., доставка по г. Москве - бесплатно.

Гарантия на всё оборудование 1 год

**Внимание!** Представленные цены, характеристики, цвета и др. не являются публичной офертой ни при каких условиях, а носят исключительно информационный характер.