



Зважування транспортних засобів

Рішення для автомобільних ваг



Перевірена ефективність у вагових мостах

Більше двадцяти років досвіду постачання продукції провідним виробникам автомобільних ваг дозволило нам створити лінійку продуктів, що славиться своєю надійністю. Наші тензодатчики стиснення, встановлені на десятках тисяч одиниць обладнання, використовуються як еталон у всьому світі.

ШИРОКИЙ АСОРТИМЕНТ РІШЕНЬ:

В основі нашого асортименту лежать нові тензодатчики стиснення CB50X в аналоговому варіанті та CB50X-DL у цифровому. Ці тензодатчики останнього покоління втілюють найновіші технологічні інновації та демонструють видатні метрологічні характеристики та міцність.



Конструкція з нержавіючої сталі

Зварна конструкція для ідеальної водонепроникності

Пристрій, що запобігає обертанню, підтримує вирівнювання

Кабель захищений від гризунів

Опція

Герметичне ущільнювальне кільце для запобігання накопичення бруду



CB50X: Просте, надійне та високоефективне рішення...

CB50X є результатом нашого багаторічного досвіду і має навмисно просту конструкцію, що гарантує довгострокову надійність. Таким чином, вага, що вимірюється таким чином передається безпосередньо на тензодатчик без використання будь-яких рухомих механічних елементів.

- Конструкція з нержавіючої сталі, герметизована зварюванням
- відкалібрований вихідний сигнал для скорочення часу на налагодження
- тензодатчик із самоцентрувальним сферичним дном, що дозволяє платформі рухатися
- дуже компактна конструкція, низький профіль, однакова для всіх вантажопідйомностей від 5 до 60 т
- навантаження: 5, 10, 20, 30, 40, 60 т
- сертифікати: OIML C4; ATEX; IECEx



CB50X-DL: Вступайте в еру цифрового зважування...

CB50X-DL поєднує в собі характеристики тензодатчика CB50X з перевагами цифрового рішення:

- нечутливість до електричних перешкод
- комунікація на великі відстані
- незалежне діагностичне усунення несправностей кожного тензодатчика
- цифрове регулювання кутів, швидше та точніше
- стандартна шина зв'язку RS485, швидкий протокол, простий у впровадженні
- Повний захист від перенапруги з розподільною коробкою DLCJB
- вантажопідйомність: 20, 30, 40, 60 т
- сертифікати: OIML C4, C5



LPC, LPS, LPM: Щоб полегшити монтаж за допомогою наших комплектів...

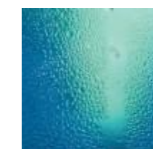
Наші монтажні комплекти для використання в автомобільних вагах розроблені для забезпечення надійності та безпеки в найвимогливіших умовах експлуатації.

Ми спеціально розробили ці аксесуари для:

- обмеження сил, що спричиняють перешкоди
- підтримати метрологічні характеристики тензодатчиків
- обмеження витрат на монтаж при забезпеченні швидкого та ефективного складання
- забезпечити можливість заміни існуючих систем

Суворі умови експлуатації:

Наші тензодатчики серії CB50X демонструють здатність витримувати будь-які кліматичні та промислові умови.



ВОЛОГА
Герметично зварений IP68



ТЕПЛО
Вплив температури компенсовано на 100 %



ХОЛОД
Вплив температури компенсовано на 100 %



КОРОЗІЯ
Тензодатчики повністю виготовлені з нержавіючої сталі



БЛИСКАВКА
Електричний захист Стандартно на CB50X-DL Опціонально на CB50X



ГРИЗУНИ
Опційний сталевий броньований кабель

РІШЕННЯ ДЛЯ ВАГОВИХ МОСТІВ



Модель	CB50X	CB50X-DL	LPM/LPM-X	LPS	IPE100	ALCJB-A	DLCJB-A
Тип	Тензодатчик		Монтажні комплекти		Індикатор	Аксесуари	
Номінальна вантажопідйомність (C.N.)	5 т ... 60 т	20 т ... 60 т	Чашки та ввіплення Комплект кріплень зі сталі (LPM) або нержавіючої сталі (LPM-X)	Комплект самовирівнювання з лінійною сталі	40 CB50X або 16 CB50X-DL Клас III	Версія для 4, 6 або 8 підключення	Варіант для 8 або 10 цифрових тензодатчиків
Клас точності	C4	C4	Вбудований пристрій, що запобігає обертанню у комплекті герметичне ущільнювальне		10 000 д	Підключення без інструментів за допомогою	
Сумарна похибка (% від номінального значення)	0,013	0,013			0,3 мкВ		
Цифровий вихід	-	RS485			1 RS485 2 RS232	Додатковий захист від перенапруги вбудований захист від перенапруги	
Конструкція сталь	Нержавіюча сталь	Нержавіюча			Корпус з АБС		
Захист	Герметичний, IP68	Герметичний,			Передня панель	IP65	IP65
Сертифікати	ATEX, OIML, IECEX	OIML			OIML	ATEX, IECEX	

IPE100,

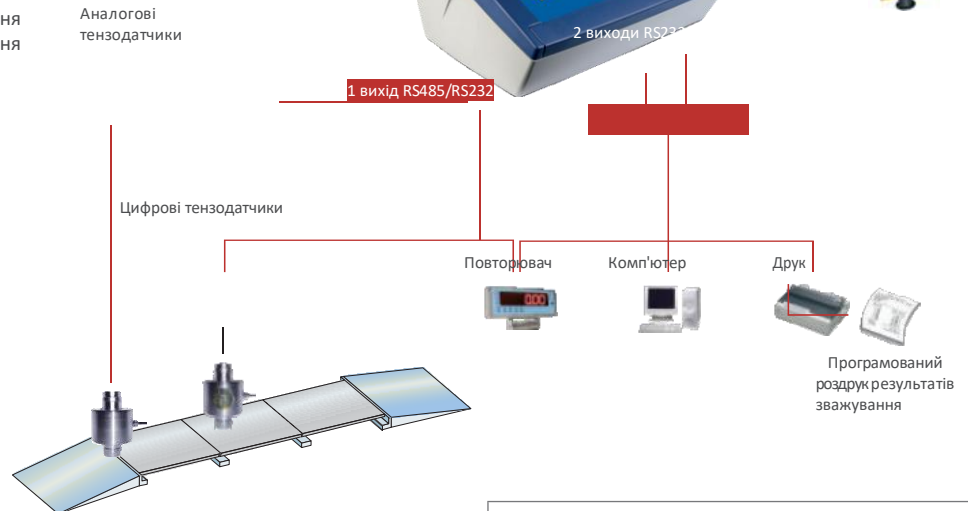
рішення для управління потоком матеріалів на автомобільних вагах

IPE100 — це ваговий термінал із розширеними функціями, призначений для управління зважуванням транспортних засобів.

Він має потужний інтерфейс оператора з графічним екраном та клавіатурою з настроюваними клавішами залежно від застосування. IPE100 може керувати до 2 автомобільних ваг та пропонує:

- Управління в'їздом/виїздом транспортних засобів, зважування в 1 або 2 етапи.
- Управління базою даних клієнтів, матеріалів та транспортних засобів
- Повні програмовані роздруківки результатів зважування
- Управління світлофорами

Включає також пристрій для зберігання даних та кілька інтерфейсів для підключення периферійних пристроїв та аксесуарів.



Головний офіс: Technosite Altaé — 294, Rue Georges Charpak — 74100 JUVIGNY — ФРАНЦІЯ SCAIME SAS — 294, RUE GEORGES CHARPAK — CS 50501 — 74105 ANNEMASSE CEDEX — ФРАНЦІЯ

Тел.: +33 (0)4 50 87 78 64 - Факс: +33 (0)4 50 87 78 46 - info@scaime.com - www.scaime.com

Завантажте всі наші документи на нашому веб-сайті