

**ACT20X
CBX200 USB**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Изображение изделия

Аксессуары для устройств аналоговой обработки сигналов:

- Концевые пластины, для компонентов в формате клемм
- Фиксаторы, для монтажа делителей сигнала IP6X и индикаторов
- Калибровочные устройства, для калибровки и регулировки преобразователей аналоговых сигналов
- Интерфейс MIRC0, для прямой передачи на устройство управления, экономит затраты на электропроводку
- Маркировка
- Программируемый адаптер, для конфигурации конфигурируемых с ПК модулей
- Перемычка
- Модули питания / электропитания
- Соединительные клеммы по заказу, а также клеммы с компенсацией холодного спая

Общие данные заказа

Тип	CBX200 USB
Номер для заказа	8978580000
GTIN (EAN)	4032248813759
Кол.	1 Шт.

**ACT20X
CBX200 USB**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Масса нетто	160 g
-------------	-------

Температуры

Влажность	10...90 % (без появления конденсата)	Рабочая температура, макс.	50 °C
Рабочая температура, мин.	-10 °C	Температура хранения, макс.	70 °C
Температура хранения, мин.	-25 °C	Рабочая температура	-10 °C...50 °C
Температура хранения	-25 °C...70 °C		

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Вход

Тип	USB 2.0 (USB Тип A вилка)	Напряжение	1.6...5.6 В
Входное сопротивление	22 kΩ	Входной ток	≤ 100 mA

Выход

Тип	RS232 (4 пол. 2.5 мм вилка)	Выходное напряжение, замечание	3.3 В регулируемое
Выходной ток	0,125	Скорость передачи в бодах	≤ 115 kBd
Выходной сигнал		Уровень интерфейса	1.8...5.6 В (автоматическая настройка)
	9...15 V typ. 12 V / 4 mA		

Общие данные

Вход/выход	Интерфейсы	Скорость передачи в бодах	≤ 115 kBd
------------	------------	---------------------------	-----------

Соответствие стандартам по изоляции

Напряжение развязки	2 кВ, вход / выход / питание
---------------------	------------------------------

Классификация

ETIM 6.0	EC001417	ETIM 7.0	EC001417
eClass 9.0	27-24-22-16	eClass 9.1	27-21-92-90
eClass 10.0	27-24-22-16		

Информация о продукции

Сведения об изделии	CBX200 USB — интерфейсный преобразователь USB2.0/RS232 с гальванической развязкой. Он обеспечивает дополнительные функции управления и питания подключенных устройств RS-232. CBX200 USB позволяет настраивать семейство изделий ACT20 и преобразователь сигналов WAVE TTA.
---------------------	---

ACT20X CBX200 USB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии

[Declaration of Conformity](#)

Брошюра / каталог

[CAT 4.1 ELECTR 16/17 EN](#)

Пользовательская документация

[Instruction sheet](#)

**ACT20X
CBX200 USB**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Изображения

Пример использования



Пример использования

