



ООО "Церта"
пр. Мира, 4, офис 302,
г. Киев, Украина, 02105

тел./факс: +38 (044) 292-11-66
e-mail: office@certa.com.ua
web: www.certa.com.ua

**Оборудование для автоматизации и диспетчеризации Certa®
Прайс-лист от 05 августа 2020 г.**

Тип	Описание	Цена, грн., с НДС
Контроллеры		
Simplex 1F	Свободно программируемый контроллер. ЖК дисплей. Крепление на DIN-рейку	3,069.00
Simplex 100	Контроллер для управления основными типами приточных систем. ЖК дисплей. Крепление на DIN-рейку	3,996.00
Simplex 100F	Свободно программируемый контроллер. ЖК дисплей. Крепление на DIN-рейку	4,174.00
Simplex 200	Свободно программируемый контроллер. Имеется стандартная программа для управления основными типами приточно-вытяжных систем. ЖК дисплей. Интерфейс RS485. Крепление на DIN-рейку	5,619.00
Simplex 300	Свободно программируемый контроллер. ЖК дисплей. Интерфейс RS485. Крепление на DIN-рейку	6,981.00
Atom 21	Свободно программируемый контроллер, бескорпусной. Без дисплея. Крепление на DIN-рейку. Два интерфейса RS485. Протокол ModBus RTU Master/Slave	3,958.00
Панель управления		
MTP 32	Настенный сенсорный пульт для управления системами вентиляции и кондиционирования. TFT-дисплей 3.2". Интерфейс RS485. Протокол ModBus RTU Master.	3,873.00
Регуляторы		
VARIO 2V40	Симисторный ШИМ-регулятор калорифера трехфазный, с аналоговым (0-10В) или дискретным (5V DC) управлением. Макс. ток 40А. Монтаж на воздуховод	2,621.00
VARIO 2D40	Симисторный ШИМ-регулятор калорифера трехфазный, с аналоговым (0-10В) или дискретным (5V DC) управлением. Макс. ток 40А. Щитовой монтаж	3,118.00

Устройства связи с объектом		
<u>MIO RS-8UI.8DI</u>	Устройство связи с объектом. 8 дискретных входов (сухой контакт) и 8 универсальных входов (сухой контакт, Pt1000, 0-10V). Интерфейс RS485, протокол ModBus RTU	2,756.00
<u>MIO RS-8DI.6DO</u>	Устройство связи с объектом. 8 дискретных входов (сухой контакт) и 6 дискретных выходов (полупроводниковое реле 24 В, 0.15 А). Интерфейс RS485, протокол ModBus RTU	3,301.00
<u>MIO ADI-1</u>	Устройство связи с объектом. 8 дискретных входов (сухой контакт + подсчет импульсов) и 8 универсальных входов (сухой контакт, Pt1000, NTC10k, 0-10V). Интерфейс RS485, протокол ModBus RTU	3,330.00
Датчики		
<u>HM2R</u>	Комнатный датчик влажности. Измерение влажности в помещении (0 - 100 %). Выход 0...10 В	1,729.00
<u>HTM2R</u>	Комнатный датчик влажности и температуры. Измерение влажности в помещении (0 - 100 %). Выходы: Н - 0...10 В; Т - Pt1000 (или NTC-10k)	1,864.00
<u>HM2A</u>	Канальный датчик влажности. Измерение влажности воздуха в канале воздуховода (0 - 100 %). Выход 0...10 В	2,102.00
<u>HTM2A</u>	Канальный датчик влажности и температуры. Измерение влажности воздуха в канале воздуховода (0 - 100 %). Выходы: Н - 0...10 В; Т - Pt1000 (или NTC-10k)	2,237.00
<u>TeS-A2-Pt1000</u>	Датчик температуры. Среда измерения - наружный воздух. Тип монтажа - настенный. Диапазон измерений -40...+80 °С. Тип чувствительного элемента: Pt1000	482.00
<u>TeS-A2-NTC10k</u>	Датчик температуры. Среда измерения - наружный воздух. Тип монтажа - настенный. Диапазон измерений -40...+80 °С. Тип чувствительного элемента: NTC10k	331.00
<u>TeS-A2-L-Pt1000</u>	Датчик температуры (упрощенный). Среда измерения - наружный воздух. Тип монтажа - настенный. Диапазон измерений -40...+80 °С. Тип чувствительного элемента: Pt1000	348.00
<u>TeS-A2-L-NTC10k</u>	Датчик температуры (упрощенный). Среда измерения - наружный воздух. Тип монтажа - настенный. Диапазон измерений -40...+80 °С. Тип чувствительного элемента: NTC10k	218.00
<u>TeS-A3-Pt1000</u>	Датчик температуры. Среда измерения - воздух в помещении. Тип монтажа - настенный. Диапазон измерений -40...+80 °С. Тип чувствительного элемента: Pt1000	537.00
<u>TeS-A3-NTC10k</u>	Датчик температуры. Среда измерения - воздух в помещении. Тип монтажа - настенный. Диапазон измерений -40...+80 °С. Тип чувствительного элемента: NTC10k	447.00
<u>TeS-A11-Pt1000</u>	Датчик температуры. Среда измерения - воздух. Тип монтажа - в канал. Диапазон измерений -40...+90 °С. Тип исполнения - без клеммной коробки. Тип чувствительного элемента: Pt1000	416.00

TeS-A11-NTC10k	Датчик температуры. Среда измерения - воздух. Тип монтажа - в канал. Диапазон измерений -40...+90 °С. Тип исполнения - без клеммной коробки. Тип чувствительного элемента: NTC10k	322.00
TeS-A12-Pt1000	Датчик температуры. Среда измерения - воздух. Тип монтажа - в канал. Диапазон измерений -40...+80 °С. Тип исполнения - с клеммной коробкой. Тип чувствительного элемента: Pt1000	659.00
TeS-A12-NTC10k	Датчик температуры. Среда измерения - воздух. Тип монтажа - в канал. Диапазон измерений -40...+80 °С. Тип исполнения - с клеммной коробкой. Тип чувствительного элемента: NTC10k	534.00
TeS-W11-Pt1000	Датчик температуры. Тип монтажа - накладной. Диапазон измерений -40...+90 °С. Тип чувствительного элемента: Pt1000.	415.00
TeS-W11-NTC10k	Датчик температуры. Тип монтажа - накладной. Диапазон измерений -40...+90 °С. Тип чувствительного элемента: NTC10k	331.00
TeS-W12-Pt1000	Датчик температуры. Тип монтажа - накладной. Диапазон измерений -40...+80 °С. Тип исполнения - с клеммной коробкой. Тип чувствительного элемента: Pt1000	762.00
TeS-W12-NTC10k	Датчик температуры. Тип монтажа - накладной. Диапазон измерений -40...+80 °С. Тип исполнения - с клеммной коробкой. Тип чувствительного элемента: NTC10k	644.00
TeS-W21-Pt1000	Датчик температуры. Высокотемпературный. Тип монтажа - накладной. Диапазон измерений -30...+150 °С. Тип чувствительного элемента: Pt1000	593.00
TeS-W21-NTC10k	Датчик температуры. Высокотемпературный. Тип монтажа - накладной. Диапазон измерений -30...+110 °С. Тип чувствительного элемента: NTC10k	487.00
TeS-W31-Pt1000	Датчик температуры. Тип монтажа - погружной. Диапазон измерений -40...+90 °С. Тип чувствительного элемента: Pt1000	341.00
TeS-W31-NTC10k	Датчик температуры. Тип монтажа - погружной. Диапазон измерений -40...+90 °С. Тип чувствительного элемента: NTC10k	235.00
BS-60	Погружная латунная гильза. Длина погружной части L=60мм. Диаметр внешней резьбы 1/4"	233.00
A-BS	Футорка для BS-60. Диаметр внешней резьбы 1/2", диаметр внутренней резьбы 1/4"	20.00
КПТ-8	Термопаста для накладных датчиков, туба 17 г	40.00
Сигнализаторы уровня жидкости и управление насосами по уровню		
LS4	Сигнализатор уровня жидкости (или затопления) четырехканальный. Крепление на DIN-рейку	1,272.00
ALS-3	Сигнализатор уровня жидкости трехканальный с функцией управления насосом	1,803.00
Преобразователи, конвертеры		
USB-RS485	Конвертер RS485/USB	1,474.00

AD4	Аналогово-дискретный преобразователь. Аналоговый вход 0...10В - 1шт. Дискретные выходы (оптореле) - 4 шт.	1,102.00
DA4	Дискретно-аналоговый преобразователь. Дискретный вход - 4 шт. Аналоговый выход 0...10В - 1 шт	860.00
Блоки питания, стабилизаторы, реле		
PS-24	Стабилизатор ~24 В/=24 В, 10 Вт	408.00
	Стабилизатор ~24 В/=12 В, 2 Вт	408.00
	Стабилизатор ~15 В/=12 В, 8 Вт	408.00
ИБП	Импульсный блок питания, ~220В/=24 В, 7.5 Вт	827.00
РП-1к	Однопороговое (2-3В), вход: 0..10 В (2мА); выход: 1 дискретный, 300мА	328.00
РП-2к	Двухпороговое (2-3;6-8В), вход: 0..10 В (2мА); выход: 2 дискретных, 300мА	387.00