ОсОО "ТЕПЛОСТИЛЬ"

TECH CONTROLLERS

720064, Кыргызская Республика г. Бишкек, ул. Ахунбаева 90/5

Где купить:

- · рынок «Орто-Сай» **0 551 35-81-33** Александр
- · ТЦ «ТАБЫЛГА» **0 555 88-45-27** Азиз
- рынок «Комфорт» **0 555 21-43-65** Денис
- · рынок «ЭлитСтрой" **0 556 22-03-70** Игорь
- ТЦ «ТААТАН» **0 556 11-71-10** Дмитрий
- · рынок «Старый Толчок» 0 556 47-07-00 Алтынбек

<u>г.Ош:</u>

- · ул. Атабаева 156 а. **0 555 55-68-86**
- · ул. Курманжан Датка 345. **0 550 65-90-80**
- · ул. А.Шакирова 108/1 (Ош-Таатан). **0 755 06-44-00**
- · ул. Памирская 13/1. **0 555 51-15-15**

	, , ,	Дата прайса:	16.10.2025
	Коммутационные модули	Артикул	Цена
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Коммутационный модуль L-5s проводной 8 зон, ТЕСН - управление до 50 сервоприводов с 8 комнатными термостатами - 16 выходов напряжения 230 В (по 2 на каждую зону) - общий для всех зон выделенный выход для насоса 230 В - Сухой контакт для управления котлом	WG.20.0134	14 500
TECH 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Коммутационный модуль L-4 беспроводной 8 зон WI-FI, TECH - подключение до 4 комн. термостатов и до 4 датчиков пола разом - Подключение до 30 сервоприводов - Сухой контакт для управления котлом	WG.20.0099	33 100
Thinking as been as be	Коммутационный модуль L-X беспроводной 8 зон WiFi, TECH - Управление до 50 сервоприводов с использованием 19 выходов - общий для всех зон выделенный выход для насоса 230 В - Сухой контакт для управления котлом	WG.20.0159	50 100
	Коммутационный модуль L-12 проводной/беспров. с WiFi 8 зон, TECH - Управление до 50 сервоприводов через 8 комнатных термостатов - общий для всех зон выделенный выход для насоса 230 В - Сухой контакт для управления котлом	WG.20.0177	60 000
	Коммутационный дополнительный модуль L-12 SLAVE 8 зон, TECH - устройство не является контроллером, его нужно подкл. к L-12 - Управление до 50 сервоприводов через 8 комнатных термостатов - Сухой контакт для управления котлом	WG.20.0169	53 500
Table Tabl	Панель управления для L-12 белая, ТЕСН контроль до 16 различных зон с помощью: — встроенного датчика температуры — возможность подключения дополнительных 15 беспроводных датчиков C-8r или комнатных регуляторов R-8b или R-8z	WG.20.0170	41 000
\$1000 1000	Панель управления для L-12 черная, ТЕСН контроль до 16 различных зон с помощью: — встроенного датчика температуры — возможность подключения дополнительных 15 беспроводных датчиков C-8r или комнатных регуляторов R-8b или R-8z	WG.20.0193	41 000

	Комнатные термостаты		
* 08:30 6	Двухпозиционный комнатный термостат Т-3.1 белый , TECH - подсветка дисплея (временная) - 2х батарейки AAA 1,5	WG.11.0160	12 000
12:00 ^ 12:00	Двухпозиционный комнатный термостат Т-3.1 черный , TECH - подсветка дисплея - 2x батарейки AAA 1,5	WG.11.0601	12 000
TECH TECH	Двухпозиционный комнатный термостат 294V1 белый , TECH - 2хААА батарейки 1 ,5	WG.11.0144	5 600
	Двухпозиционный комнатный термостат 294V1 черный , TECH - 2хААА батарейки 1 ,5	WG.11.0147	5 600
** B03 ** B03	Двухпозиционный комнатный термостат 295V3 белый , TECH - 2хААА батарейки 1,5	WG.11.0151	7 800
EC5 *26:28	Двухпозиционный комнатный термостат Т-4.1 белый программируемый , TECH - 2xAAA батарейки 1,5	WG.11.0693	8 600
TECH 100 * 100 200 100 2	Двухпозиционный комнатный термостат 292V3 белый программируемый, TECH - датчик температуры теплого пола (опция) - 2xAAA батарейки 1,5	WG.11.0137	11 200
** 20:20	Двухпозиционный комнатный термостат 292V3 черный программируемый , TECH - датчик температуры теплого пола (опция) - 2xAAA батарейки 1,5	WG.11.0139	11 200
* 08:30	Двухпозиционный комнатный термостат 297z белый , TECH - питание 230 В 50 Гц - скрытый монтаж в электрическую коробку (ø60мм)	WG.11.0158	13 800
* 2:00 * 1.5	Двухпозиционный комнатный термостат 297z черный , TECH - питание 230 В 50 Гц - скрытый монтаж в электрическую коробку (ø60мм)	WG.11.0604	13 800
TACH TO 4 226 L 10 4 2 26 1 * 20:30	Двухпозиционный комнатный термостат 293z белый программируемый, ТЕСН - питание 230 В 50 Гц - скрытый монтаж в электрическую коробку (ø60мм)	WG.11.0615	15 000
TERES C * 4 - 10;	Двухпозиционный комнатный термостат 293z черный программируемый, ТЕСН - встроенный комнатный датчик - питание 230 В 50 Гц - скрытый монтаж в электрическую коробку (ø60мм)	WG.11.0616	15 000

100 x + 201-50	Беспроводной комнатный термостат T-4.2 с приемником программируемый, TECH - встроенный комнатный датчик - 2xAAA батарейки 1,5 - накладной монтаж - беспроводной исполнительный модуль	WG.11.0733	15 800
* CC.3	Беспроводной комнатный термостат Т-2.2 белый с приемником, TECH - встроенный комнатный датчик - 2хААА батарейки 1,5 - блок питания с приемником сигнала	WG.11.0595	11 500
* · · · ·)	Беспроводной комнатный термостат Т-2.2 черный с приемником , TECH - встроенный комнатный датчик - 2хААА батарейки 1,5 - блок питания с приемником сигнала	WG.11.0596	11 500
7ECH	Беспроводной комнатный термостат R-8B белый , TECH - предназначен для работы с контроллером L-4, L-X, L-12, Sinum - ЖК-дисплей без подсветки - 2xAAA батарейки 1,5	WG.11.0188	6 800
22.5	Беспроводной комнатный термостат R-8B черный , TECH - предназначен для работы с контроллером L-4, L-X, L-12, Sinum - ЖК-дисплей без подсветки - 2хААА батарейки 1,5	WG.11.0192	6 800
TECH TECHNOLOUS CONTRACTOR CONTRA	Беспроводной комнатный термостат R-8B PLUS белый , TECH - предназначен для работы с контроллером L-4, L-X, L-12, Sinum. - измерение влажности воздуха - 2хААА батарейки 1,5 - ЖК-дисплей без подсветки	WG.11.0195	9 100
25. 4	Беспроводной комнатный термостат R-8B PLUS черный , TECH - предназначен для работы с контроллером L-4, L-X, L-12, Sinum измерение влажности воздуха - 2хААА батарейки 1,5 - ЖК-дисплей без подсветки	WG.11.0196	9 100
1 2 1°C 5	Беспроводной комнатный термостат R-8S белый , TECH - предназначен для работы с контроллером L-4, L-X, L-12, Sinum. - измерение влажности воздуха - 2хААА батарейки 1,5	WG.11.0644	13 000
\$ 22.8° A	Беспроводной комнатный термостат R-8S черный , TECH - предназначен для работы с контроллером L-4, L-X, L-12, Sinum. - измерение влажности воздуха - 2хААА батарейки 1,5	WG.11.0696	13 000
22.5 7ach	Беспроводной комнатный термостат R-8Z 230B белый , TECH - предназначен для работы с контроллером L-4, L-X, L-12, Sinum. - источник питания: 230 B 50 Гц - ЖК-дисплей, без подсветки	WG.11.0202	8 800
22.5	Беспроводной комнатный термостат R-8Z 230В черный , ТЕСН - предназначен для работы с контроллером L-4, L-X, L-12, Sinum. - источник питания: 230 В 50 Гц - ЖК-дисплей, без подсветки	WG.11.0203	8 800
1 Z 1.5	Беспроводной комнатный термостат R-8PZ PLUS белый , TECH - предназначен для работы с контроллером L-4, L-X, L-12, Sinum. - измерение влажности воздуха - монтаж в коробку (ø60мм) - источник питания: 230 В 50 Гц	WG.11.0701	17 900
22.0° A Best	Беспроводной комнатный термостат R-8PZ PLUS Черный , TECH - предназначен для работы с контроллером L-4, L-X, L-12, Sinum измерение влажности воздуха - монтаж в коробку (ø60мм) - источник питания: 230 В 50 Гц	WG.11.0702	17 900

25.4 75.5	RS 485 комнатный термостат R-12B белый, ТЕСН - предназначен для работы с контроллером L-4, L-X, L-12. ЖК-дисплей без подсветки - Проводная связь RS 485 - питание от контроллера RS 485 комнатный термостат R-12B черный, ТЕСН - предназначен для работы с контроллером L-4, L-X, L-12. ЖК-дисплей без подсветки - Проводная связь RS 485 - питание от контроллера RS 485 комнатный термостат R-12S белый, ТЕСН - предназначен для работы с контроллером L-4, L-X, L-12 проводная связь RS 485	WG.11.0703 WG.11.0704	9 000 9 000 11 000
1	- питание от контроллера RS 485 комнатный термостат R-12S черный, TECH - предназначен для работы с контроллером L-4, L-X, L-12 проводная связь RS 485 - питание от контроллера	WG.11.0706	11 000
* 18:03 * 18:03	RS 485 комнатный термостат RI-1, TECH - предназначен для работы с контроллером I-2, I-3 и I-3 Plus ЖК-дисплей с подсветкой - Проводная связь RS 485 - питание от контроллера	WG.11.0216	10 500
	Контроллеры		
INDIVIDUAL TO THE PARTY OF THE	Контроллер EU-T-5z с WiFi, TECH - управляет электроприводами STT-869 / EU-G-X (до 6 шт. на зону) имеет встр. контакт для управления: вкл/выкл доп. устройства подключения беспроводного датчика: C-8r, C-mini или комнатного регулятора: R8b, -R-8bw, R-8z	WG.20.0175	21 500
223.5	Комплект контроллер WiFi-OT c OpenTherm + комнатный термостат R-8b + проводной внешний датчик температуры ST-291p NTC , TECH - Встроенный датчик температуры Встроенный модуль WiFi Возможность установить еженедельный график работы	WG.11.0108	31 500
U TECH	Контроллер смесительного клапана i-1M , TECH — плавное управление трех и четырехходовым клапаном — управление работой насоса — защита температуры возврата — погодное управление	WG.05.0095	19 000
TECH 100	Контроллер i-1 CWU , TECH — плавное управление трех или четырехходовым клапаном; — управление насосом в смесительном контуре; — управление насосом ГВС; — сухой контакт для управления нагревательным прибором;	WG.14.0141	27 200
	Контроллер i-2 Plus , TECH — управление двумя смесительными клапанами. — возможность подключения 2-х источников тепла. — возможность управления доп.устройством, например, доп. насосами в контурах без клапанов.	WG.14.0165	50 000
	Контроллер i-3 Plus , TECH — управление тремя смесительными клапанами с возможностью подкл. системы для солнечных коллекторов — управления котлом по протоколу OpenTherm (совмест. с версией 4.0) — возможность подключения 2-х источников тепла — возможность управления доп. устройством.	WG.14.0162	59 000

	Сервоприводы		
B m. m. p = 7 STEROWAND	Сервопривод STT-230/2 T , TECH - Нормально закрытый - питание 230 В 50 Гц - гайка с резьбой M28 х 1,5	WG.01.0053	2 800
STEROWNIKI	Сервопривод STT-230/2 M , TECH - Нормально закрытый - питание 230 В 50 Гц - гайка с резьбой M30 х 1,5	WG.01.0052	2 800
	Сервопривод беспроводной EU-G-X , TECH - питание 2 батарейки АА 1,5В - рабочая частота 868МГц - гайка M30x1,5	WG.12.0045	12 400
	Сервопривод беспроводной STT-869 , TECH - питание 2 батарейки АА 1,5В - рабочая частота 868МГц - гайка M30x1,5	WG.12.0016	12 400
TECCHI	Сервомотор STZ-120T , TECH - питание 230V AC (50Hz) - время оборота 90° 120 секунд - возмозно ручное управление	WG.12.0037	17 900
	Сервопривод со встроенным контроллером STZ-180 , TECH - управление трехходовым или четырехходовым клапаном - время открытия 180 с - датчик температуры клапана в комплекте - сухой контакт (возможность питания насоса клапана)	WG.12.0041	25 000
	Датчики		
	Датчик температуры пола NTC 2,5 м ., TECH	WG.01.0032	2 800
TECH THOMAS	Проводной датчик температуры комнатный С-7Р белый , TECH	WG.03.0072	2 950
	Проводной датчик температуры комнатный С-7Р черный , TECH	WG.03.0075	2 950
TECH	Беспроводной датчик температуры комнатный С-8R белый, ТЕСН	WG.03.0079	5 000
	Беспроводной датчик температуры комнатный С-8R черный, ТЕСН	WG.03.0082	5 000
VECTA PROGRAM	Беспроводной датчик температуры пола С-8F белый, ТЕСН	WG.03.0076	5 600
	Беспроводной датчик температуры пола С-8F черный , TECH	WG.03.0134	5 600

	Беспроводной датчик температуры комнатный C-MINI , TECH	WG.03.0144	4 500
	Беспроводной датчик температуры комнатный C-MINI, TECH	WG.03.0084	5 650
	Беспроводной датчик наружной температуры C-8ZR , TECH	WG.03.0083	5 000
hanning the state of the state	Проводной датчик наружной температуры 291P , TECH	WG.03.0064	2 700
	Датчик открытия окна C-2N , TECH	WG.03.0070	5 900
0 # 8 9	Беспроводной исполнительный модуль MW-1 , TECH - сухой контакт	WG.05.0114	14 600
January 1	Беспроводной исполнительный модуль MW-1 230 , TECH - контакт 230 B.	WG.05.0116	14 600
	Дополнительное оборудование		
	Распределитель RS на 2 выхода, ТЕСН	WG.05.0147	1 900
RS OUT IN THE PROPERTY OF THE	Распределитель RS на 4 выхода, ТЕСН	WG.05.0203	5 100
SISS DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROPER	Интернет модуль 505 , ТЕСН	WG.05.0025	30 000
TECH INDICATE TO THE PROPERTY OF THE PROPERTY	Интернет WiFi модуль 5060N, ТЕСН	WG.05.0214	32 000
	Репитер сигнала RP-4 , TECH	WG.05.0140	14 600

	Контроллеры для насоса		
Temperature C STOP Secure P	Контроллер для насоса 21 , ТЕСН - управление насосом ЦО либо ГВС - может работать как термостат - функция АНТИ-СТОП - функция АНТИ-ЗАМЕРЗАНИЯ	WG.14.0111	7 500
TECH	Контроллер для насоса 21 CWU , TECH - управление насосом - функция АНТИ-СТОП - функция АНТИ-ЗАМЕРЗАНИЯ - управление сухим контактом	WG.14.0116	12 000
	Контроллеры для твёрдотопливных котлов		
	Контроллер для котла 28N , TECH - управление вентилятором - управление насосом ЦО и насосом ГВС - корпус предназначенный для монтажа на котел - возможность подключения комнатного регулятора	WG.21.0066	12 500
	Контроллер для котла 28N zPID , TECH - автоматическое управление вентилятором - управление насосом ЦО - управление насосом ГВС - программное обеспечение с функцией zPID	WG.21.0149	28 000
	Контроллер для котла 24 SIGMA , TECH - управление вентилятором - управление насосом ЦО - SIGMA - медленная работа вентилятора при приближении к заданной температуре	WG.21.0063	15 300
	Контроллер для котла 81К zPID , TECH - автоматическое управление вентилятором - управление насосом ЦО - управление насосом ГВС - возможность подключения комнатного регулятора - функция zPID	WG.21.0236	19 500
	Контроллер для котла 88 zPID , TECH - управление вентилятором, насосом ЦО и насосом ГВС - управление приводом смесительного клапана - подключение комнатного регулятора с RS или с традиционной связью - программное обеспечение zPID	WG.21.0246	32 000
Service of the servic	Контроллер для котла 37N RS , TECH - управление вентилятором и насосом ГВС - возможность подключения комнатного терморегулятора со связью RS недельный график отопления(опция)	WG.17.0061	35 000
	Контроллер для котла 480K zPID , TECH - управление вентилятором, насосом ЦО, теплого пола, ГВС, циркул. насосом - управление приводом смесительного клапана - возможность подключения комнатного терморегулятора - программное обеспечение zPID(замедление работы вентилятора, при приближении к заданной температуре)	WG.17.0414	43 000
	Контроллер для котла 480N , TECH - управление вентилятором, насосом ЦО, теплого пола, ГВС, циркул. насосом управление подающим устройством управление приводом смесительного клапана погодозависимое управление (опция)	WG.17.0424	63 000

	Контроллер для котла 480K , TECH - управление вентилятором, насосом ЦО, теплого пола, ГВС, циркул. насосом - управление приводом смесительного клапана - возможность подключения комнатного терморегулятора со связью RS -возможность подключения интернет-модуля TECH 507 - погодозависимое управление (опция)	WG.17.0303	78 000
Венти <i>)</i>	яторы для надува воздуха в твёрдотопливных котлов		
	Вентилятор для наддува воздуха WPA-120 , TECH	WG.01.0045	11 200
	Интеграторы		
ST-513 ASSIANT C PRICE INTEGRATOR WY/SC 230V	Интегратор входов напряжения 513 , ТЕСН	WG.05.0027	9 300
TANANCHITE TANANCHITETE TANANCH	Интегратор отопительного контура 517 , TECH	WG.05.0158	8 700
	Sinum система "умный дом"		
	Центральное управление		
	Центральный блок ЕН-01 черный , Sinum	WG.23.0024	61 500
	Центральный блок EH-01 Lite белый , Sinum	WG.23.0179	45 500
14:30 12.3° 0.314.00 0.5151000000000000000000000000000000	Панель управления для SINUM под коробку, ST-CP-04m чёрная , Sinum - 4-дюймовый цветной сенсорный дисплей - отображение прогноза погоды - функция регулятора температуры	WG.23.0063	31 000
	Рамка для iPad 10,2(gen.8) FT-01i черный, Sinum	WG.23.0208	12 600
	Управление отоплением		
*2 3 2°	Беспроводной комнатный контроллер с измерением влажности F-8z белый , Sinum - Монтаж в рамку 55x55 мм - Измерение и регулирование температуры в помещении - Измерение влажности воздуха	WG.11.0634	11 800
V ≡ ∧ I think Miles	Беспроводной комнатный контроллер с измерением влажности F-8z черный , Sinum - Монтаж в рамку 55х55 мм - Измерение и регулирование температуры в помещении - Измерение влажности воздуха	WG.11.0686	11 800

22:00 1 2:5 4	Беспроводной комнатный термостат с выключателем WSR-02L чёрный , Sinum - регулировка температуры в помещении - измерение влажности воздуха - возможность измерения и регулирования температуры пола	WG.23.0092	23 800
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Беспроводной модуль термоэлектрического управления. приводов PS-10 230 , Sinum	WG.23.0044	23 000
	Выключатели/розетки		
	Выключатель беспроводной одноклавишный WS-01 белый , Sinum		
	- 1 реле для управления одной цепью освещения - возможность изменения цвета подсветки и режима отображения - возможность изменения уровня яркости 0-100%	WG.23.0008	10 000
THESE Miles	Выключатель беспроводной одноклавишный WS-01 черный , Sinum - 1 реле для управления одной цепью освещения - возможность изменения цвета подсветки и режима отображения - возможность изменения уровня яркости 0-100%	WG.23.0071	10 000
	Выключатель беспроводной двухклавишный WS-02 белый , Sinum - 2 реле для управления двумя цепями освещения - возможность изменения цвета подсветки и режима отображения - возможность изменения уровня яркости 0-100% - режим авто-регулировки яркости под условия освещения	WG.23.0009	10 500
TEST What	Выключатель беспроводной двухклавишный WS-02 черный , Sinum - 2 реле для управления двумя цепями освещения - возможность изменения цвета подсветки и режима отображения - возможность изменения уровня яркости 0-100% - режим авто-регулировки яркости под условия освещения	WG.23.0079	10 500
	Выключатель беспроводной трехклавишный WS-03 белый, Sinum - 3 реле для управления двумя цепями освещения - возможность изменения цвета подсветки и режима отображения - возможность изменения уровня яркости 0-100% - режим авто-регулировки яркости под условия освещения	WG.23.0010	10 900
TECH When	Выключатель беспроводной трехклавишный WS-03 черный, Sinum - 3 реле для управления двумя цепями освещения - возможность изменения цвета подсветки и режима отображения - возможность изменения уровня яркости 0-100% - режим авто-регулировки яркости под условия освещения	WG.23.0081	10 900
	Выключатель беспроводной четырехклавишный WS-04 белый , Sinum - 4 реле для управления двумя цепями освещения - возможность изменения цвета подсветки и режима отображения - возможность изменения уровня яркости 0-100% - режим авто-регулировки яркости под условия освещения	WG.23.0195	11 650
THESE Millions	Выключатель беспроводной четырехклавишный WS-04 черный, Sinum - 4 реле для управления двумя цепями освещения - возможность изменения цвета подсветки и режима отображения - возможность изменения уровня яркости 0-100% - режим авто-регулировки яркости под условия освещения	WG.23.0199	11 650
	Выключатель одноклавишный FS-01 белый, Sinum - монтаж в рамку 55x55 мм - возможность изменения цвета подсветки и режима отображения - возможность изменения уровня яркости 0-100%	WG.23.0012	11 200
TRESH Million	Выключатель одноклавишный FS-01 черный , Sinum - монтаж в рамку 55x55 мм - возможность изменения цвета подсветки и режима отображения - возможность изменения уровня яркости 0-100%	WG.23.0049	11 200

	Выключатель двухклавишный FS-02 белый , Sinum - Два реле для управления двумя отдельными цепями освещения - Настраиваемый цвет подсветки и режим отображения - Регулируемый уровень яркости: 0–100% - Монтаж в рамку 55х55 мм Выключатель двухполюсный FS-02 черный , Sinum	WG.23.0013	11 500
TACH Miles	- Два реле для управления двумя отдельными цепями освещения - Настраиваемый цвет подсветки и режим отображения - Регулируемый уровень яркости: 0—100% - Монтаж в рамку 55x55 мм	WG.23.0050	11 500
	Контроллер беспроводной Рольставней WZ-02 белый , Sinum - 2 реле для управления рольставнями (управление вверх/вниз) - возможность изменения цвета подсветки и режима отображения - возможность изменения уровня яркости 0-100%	WG.23.0021	11 650
TESH Milton	Контроллер беспроводной Рольставней WZ-02 черный , Sinum - 2 реле для управления рольставнями (управление вверх/вниз) - возможность изменения цвета подсветки и режима отображения - возможность изменения уровня яркости 0-100%	WG.23.0075	11 650
	Контроллер для рольставней FZ-02 белый , Sinum - монтаж в рамку 55х55 мм - 2 реле для управления рольставнями - возможность изменения цвета подсветки и режима отображения	WG.23.0014	12 800
TIDA Mine	Контроллер для рольставней FZ-02 черный, Sinum - монтаж в рамку 55x55 мм - 2 реле для управления рольставнями - возможность изменения цвета подсветки и режима отображения	WG.23.0051	12 800
TECH WSnum	Датчик температуры комнаты мини C-S1р черный , Sinum	WG.23.0176	2 800
	Датчик температуры, в рамку, FC-S1P белый, Sinum - измерение температуры воздуха в помещении - 2-х жильная связь	WG.23.0192	2 900
THESE Mileson	Датчик температуры, в рамку, FC-S1P черный, Sinum - измерение температуры воздуха в помещении - 2-х жильная связь	WG.23.0193	2 900
TECH Wilson	Беспроводная розетка SG-230 белая , Sinum	WG.23.0166	13 000
TEEH William	Усилитель сигнала через WIFI в розетке EX-G1 , Sinum	WG.23.0100	14 000
Titols a Storage	Стекло 1-рамное FG-01 белое , Sinum	WG.23.0025	2 300
	Стекло 1-рамное FG-01 черное , Sinum	WG.23.0029	2 300

	Стекло 2-рамное FG-02 белое , Sinum	WG.23.0026	3 200
NGH stars	Стекло 2-рамное FG-02 черное , Sinum	WG.23.0030	3 200
	Стекло 3-рамное FG-03 белое , Sinum	WG.23.0027	4 200
	Стекло 3-рамное FG-03 черное , Sinum	WG.23.0031	4 200
	Стекло 4-рамное FG-04 белое , Sinum	WG.23.0028	4 850
	Стекло 4-рамное FG-04 черное , Sinum	WG.23.0032	4 850
	Стекло 5-рамное FG-05 белое , Sinum	WG.23.0190	5 800
	Стекло 5-рамное FG-05 черное , Sinum	WG.23.0191	5 800
	Усилители сигнала		
No. 10. A. Company of the Company of	Усилитель сигнала через WIFI (lan) EX-S1 , Sinum	WG.23.0104	18 500
OF CENT ALL STREET, WHITE CONT.	Усилитель сигнала через SBUS EX-S1m , Sinum	WG.23.0105	16 800
NUCLA ARBOR SIN	Удлинитель сигнала MODBUS через WIFI(lan) EX-MODBUS , Sinum	WG.23.0132	18 500
	Реле освещение/питание		
1, # 6° 000 0	Реле PS-02 Синий, Sinum	WG.23.0003	8 600
NO POPULA	Реле SBUS PS-02m Синий, Sinum	WG.23.0130	8 600
C SO SO NO	Реле PS-08 , Sinum	WG.23.0004	13 000
COLUMN CO	Реле PS-08 230 , Sinum	WG.23.0020	13 500

CIC IO COLOCIO	Реле SBUS на DIN-рейку PS-06m (6 выход сухой контакт), 24B Sinum - 6 реле для управления 6 цепями освещения/питания - Проводная связь Sinum SBUS - Монтаж на DIN-рейку	WG.23.0047	13 200
COCCOCCOCCOCCOCCOCCOCCOCCOCCOCCOCCOCCOC	Реле SBUS PS-08m 230 , Sinum	WG.23.0046	14 200
	Реле в стандартную коробку, PPS-01 сухой контакт 0,5A, Sinum - подключение любого выключателя/розетки к Sinum - 1 реле 10A для управления цепями освещения/питания - беспроводная связь	WG.23.0120	7 800
	Реле в стандартную коробку, PPS-02 сухой контакт 0,5A, Sinum - подключение любого выключателя/розетки к Sinum - 2 реле для управления 2 цепями освещения/питания - беспроводная связь	WG.23.0001	8 200
	Реле в стандартную коробку, ST-PPS-01 230 , Sinum - подключение любого выключателя/розетки к Sinum - 1 реле 10A для управления цепями освещения/питания - беспроводная связь	WG.23.0106	8 300
	Доп. модули расширения		
TOTAL TOTAL OF THE PARTY OF THE	Карта ввода KW-12m синяя, Sinum	WG.23.0053	11 500
CO C	Карта ввода KW-12-2m (12 цифр. входов) синяя, Sinum	WG.23.0212	12 000
Car Nation Control of the Control of	Карта ввода-вывода ST-KW-10m , Sinum	WG.23.0162	15 700
	Реле ворота/рольставни		
	Реле рольставней в стандартную коробку, PPZ-02 сухой контакт 0,5A, Sinum - управление подъемом/опусканием рулонных штор - 2 реле для управления подъемом и опусканием рольставней - беспроводная связь	WG.23.0011	8 500
To Co	Модуль управления воротами МВ-04 , Sinum	WG.23.0175	8 800

	Аксессуары		
	Кнопка многофункциональная BT-01 , Sinum	WG.23.0007	8 500
	Кнопка беспроводная, многофункциональная ST-WP-04 белая , Sinum - 4 программируемые кнопки - нет реле - способность вызывать сцены	WG.23.0045	9 000
B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	Кнопка беспроводная, многофункциональная ST-WP-04 черная , Sinum - 4 программируемые кнопки - нет реле - способность вызывать сцены	WG.23.0170	9 000
TECH William	Мультисенсор MC-01 без подсветки белый, Sinum	WG.23.0043	12 000
	Мультисенсор MC-02 , Sinum - Концентрации CO2, качество воздуха, - атмосферное давление - текущая температура - текущая влажность - освещение	WG.23.0065	32 500
48 spor 25.5° 51 Jan 13 are 28 are Mala Mala 18 are	Датчик концентрации твердых частиц CJP-01 , Sinum PM1.0 , PM2.5 , PM4 , PM10 , CO2	WG.23.0042	41 000
	Датчик движения CR-01 , Sinum	WG.23.0023	16 000
	Датчик дыма CD-01 , Sinum - беспроводная связь - обнаружение дыма - обнаружение внезапного повышения температуры окружающей среды - очень громкий сигнал тревоги	WG.23.0034	14 200
	Датчик протечки CZ-01 , Sinum	WG.23.0033	8 300
	Док-станция (зонд) для датчика затопления CZ-01, Sinum	WG.23.0061	1 650
	Измеритель сигнала TZ-WTP , Sinum	WG.13.0116	28 000



Кабель связи **с питанием КВ-SBUS 100м**, Sinum

- Волновое сопротивление проводов управления 100 Ом +/- 20
- Емкость контрольного провода: 50 нФ/км

- Конструкция кабеля: 2×0,75 мм + 2x2x0,5 мм

WG.23.0223

18 800