








ЦЕНОВА ЛИСТА





Цените на всички изделия са крайно клиентски базови цени. Върху тях могат да се начисляват допълнителни отстъпки. За повече информация, отстъпки и технически консултации, може да се свържете с офисите на Сектрон в цялата страна.

№	ТИП	ХАРАКТЕРИСТИКИ		Цена €
ПОЖАРОИЗВЕСТИТЕЛНИ ЦЕНТРАЛИ - КОНВЕНЦИОНАЛНИ				
1	FP9000L-2		Сертификат: EN 54-2 и EN 54-4. Пожароизвестителна централа 2 зони , 4 изхода от релеен тип, от които 2 контролируеми. Възможност за 2 допълнителни релейни изхода. Закъснение на изходите до 7 минути. Изход за интерфейс RS485, работа в мрежа с повторител FP9000R. Съвместима със софтуер за наблюдение и настройка. Функции за Забрана и Тест на линии. Потребителско захранване: ток до 1,0А / (18-26)V. Място за 2 акумулатора 12V/ (1,3 - 5)Ah, лесна за монтаж и поддържане. Ефективно решение за малки обекти.	64,60
2	FP9000L-4		Сертификат: EN 54-2 и EN 54-4. Пожароизвестителна централа 4 зони , 4 изхода от релеен тип, от които 2 контролируеми. Възможност за 4 допълнителни релейни изхода. Закъснение на изходите до 7 минути. Изход за интерфейс RS485, работа в мрежа с повторител FP9000R. Съвместима със софтуер за наблюдение и настройка. Функции за Забрана и Тест на линии. Потребителско захранване: ток до 1,0А / (18-26)V. Място за 2 акумулатора 12V/ (1,3 - 5)Ah, лесна за монтаж и поддържане. Ефективно решение за малки обекти.	80,80
3	FP9000L-6		Сертификат EN 54-2 и EN 54-4. Пожароизвестителна централа 6 зони , 4 изхода от релеен тип, от които 2 контролируеми. Възможност за 6 допълнителни релейни изхода. Закъснение на изходите до 7 минути. Изход за интерфейс RS485, работа в мрежа с повторител FP9000R. Съвместима със софтуер за наблюдение и настройка. Функции за Забрана и Тест на линии. Потребителско захранване: ток до 1,0А / (18-26)V. Място за 2 акумулатора 12V/ (1,3 - 5)Ah, лесна за монтаж и поддържане. Ефективно решение за малки обекти.	85,50

4	FP9000L-8		<p>Сертификат EN 54-2 и EN 54-4. Пожароизвестителна централа 8 зони, 4 изхода от релеен тип, от които 2 контролируеми. Възможност за 8 допълнителни релейни изхода. Закъснение на изходите до 7 минути. Изход за интерфейс RS485, работа в мрежа с повторител FP9000R и разширение до 8 централи /64 зони. Съвместима със софтуер за наблюдение и настройка. Функции за Забрана и Тест на линии. Потребителско захранване: ток до 1,0A / (18-26)V. Място за 2 акумулатора 12V/ (1,3 - 5)Ah, лесна за монтаж и поддръжане. Ефективно решение за малки обекти.</p>	91,20
5	FP9000-4		<p>Сертификат EN 54-2 и EN 54-4. Пожароизвестителна централа 4 зони, 4 програмируеми релейни изходи, от които 2 контролируеми, 1 общ релеен изход за пожар и 1 общ релеен изход за повреда, дисплей, енергонезависим часовник за реално време, архив - 1200 събития, брояч на пожари, текстово съобщение за всяка зона, програмиране и настройка на над 70 параметъра на входни линии и изходи, изход за интерфейс RS485, възможност за разширение с 4 или 8 релейни изхода, потребителско захранване: ток до 2,0A / (18-26)V, място за 2 акумулатора 12V/ 5Ah.</p>	129,20
6	FP9000-8		<p>Сертификат EN 54-2 и EN 54-4. Пожароизвестителна централа 8 зони, 4 програмируеми релейни изходи, от които 2 контролируеми, 1 общ релеен изход за пожар и 1 общ релеен изход за повреда, дисплей, енергонезависим часовник за реално време, архив - 1200 събития, брояч на пожари, текстово съобщение за всяка зона, програмиране и настройка на над 70 параметъра на входни линии и изходи, изход за интерфейс RS485, възможност за разширение с 4 или 8 релейни изхода, потребителско захранване: ток до 2,0A / (18-26)V, място за 2 акумулатора 12V/ 5Ah.</p>	146,30
ПОВТОРИТЕЛ				
7	FP9000R		<p>Дистанционен панел за наблюдение и управление на отдалечени централи, интерфейс RS485, комуникира с до 8 пожароизвестителни панела тип FP9000, 4 програмируеми релейни изходи, от които 2 контролируеми, 1 общ релеен изход за пожар и 1 общ релеен изход за повреда, дисплей, енергонезависим часовник за реално време, архив - 1200 събития, брояч на пожари, текстово съобщение за всеки панел.</p>	133,00

ТОКОЗАХРАНВАЩО УСТРОЙСТВО				
8	FP9000P		<p>Токозахранващ блок за пожарозащитна автоматика (EN54-4) 27,6V/2A продължителен ток. Пиков ток 3,5A за 15мин., релеен изход за повреда, индикатори за повреда, заряд и резервирано захранване, място за 2 акумулатора 12V/ 5Ah, място за монтиране на релейно-контакторни устройства.</p>	74,10
ПОЖАРОИЗВЕСТИТЕЛИ - КОНВЕНЦИОНАЛНИ				
9	D9000 SR		<p>Пожароизвестител оптично-димен, индикация за работоспособност с примигване през 16 секунди, самокомпенсация при замърсяване, индикация при замърсена камера, възможност за заключване. EN 54-7, (9-30)V</p>	6,30
10	D9000 T A1R		<p>Пожароизвестител термичен максимално-диференциален, индикация за работоспособност с примигване през 16 секунди, възможност за заключване. EN 54-5 клас A1R, (9-30)V</p>	5,00
11	D9000 T A1S		<p>Пожароизвестител термичен максимален, индикация за работоспособност с примигване през 16 секунди, възможност за заключване. EN 54-5 клас A1S, праг 62°C, (9-30)V</p>	5,00
12	D9000 MSR		<p>Пожароизвестител комбиниран оптично-димен и термичен, индикация за работоспособност с примигване през 16 секунди, самокомпенсация при замърсяване, индикация при замърсена камера, възможност за заключване. EN 54-5 клас A1R и EN 54-7</p>	8,00

13	D9000 MCP		Пожароизвестител Ръчен с нечуплив елемент и предпазен прозрачен капак. EN 54-11 тип А	6,60
ОСНОВИ				
14	B9000		Основа стандартна с ключ	1,60
15	B9000 R		Основа релейна 12V, NO/NC/C 0.5A, използва се за охранителни инсталации.	4,30
16	B9000 D		Основа стандартна с монтиран диод за реализиране на функция регистриране на повреда: „Свален пожароизвестител“ с запазване на работоспособността на ПИ линия.	2,00
Сирени				
17	S9000		Сирена вътрешна, (9-30)V, 96dB/24V, 65mA, комплектувана с основа B9000 със заключване.	6,80
АКСЕСОАРИ				
18	RI9000		Изнесен светодиоден индикатор с ограничителен резистор 560Ω/0,5W.	1,90
19	M9000R-2		Модул релеен 2-релета. Разширителен изходен модул за централи FP9000-4/8 и FP9000L	19,00

20	M9000R-4		Модул релеен 4-релета. Разширителен изходен модул за централи FP9000-4/8 и FP9000L	20,90
21	M9000R-6		Модул релеен 6-релета. Разширителен изходен модул за централи FP9000-4/8 и FP9000L	22,80
22	M9000R-8		Модул релеен 8-релета. Разширителен изходен модул за централи FP9000-4/8 и FP9000L	24,70
23	M9000-485		Модул за интерфейс RS 485, галванично разделен. Използва се към панели FP9000 за комуникация в мрежа с повторител FP9000R	22,80
24	M9000-12V		Модул захранващ 12V / 250mA, за захранване на устройства за предаване на данни, работещи на 12V: GSM комуникатори, дайлари и др. за централи FP9000	19,00

Ценовата листа е валидна от 9 декември 2017 г.

Цените са в евро без включен ДДС!

„DMTEH“ ЕООД си запазва правото да променя цените без предизвестие.

Продуктите в ценовата листа са с гаранционен срок 36 месеца. Всички клиенти могат да получат пълна техническа консултация за технически параметри, инсталации, монтаж, пускане и обслужване на системи с Пожароизвестителна техника на DMTEH.

От месец Септември 2016г. лидерът в дистрибуцията на системи за сигурност в България „Сектрон“ стана ексклузивен дистрибутор на „DMTEH“ за България като стартира предлагането на конвенционалните ни системи с промоционална ценова листа и 36 месеца гаранция за всички продукти! Всеки настоящ или нов клиент на „Сектрон“ има възможност да се убеди лично в качествата на предлаганите системи и да се възползва от атрактивните цени, валидни до края на годината. Допълнителна информация относно системите на „DMTEH“ можете да получите от всички регионални офиси на „Сектрон“ в страната, където могат да се видят възможностите на продуктите ни в реални условия, посредством специално изработени демонстрационни табла.

Адреси и контакти на офисите на Сектрон в страната:

СОФИЯ

София 1125
бул. "Д-р Г. М. Димитров" 52, сграда
СЕКТРОН/СОТ
тел.: (02) 91 982
факс: (02) 873 25 76
e-mail: info@sectron.com

Инфо център: ☎ (02) 91 98 222
Работно време: Понеделник-Петък, 09:00-18:00

ВАРНА

Варна 9000
бул. "Васил Левски" 58
тел.: ☎ (052) 699 434
факс: (052) 699 435
e-mail: varna@sectron.com

ПЛОВДИВ

Пловдив 4027
бул. "Васил Априлов" 130
тел.: ☎ (032) 94 64 04, 94 64 14
факс: (032) 94 64 44
e-mail: plovdiv@sectron.com

БУРГАС

Бургас 8000
ул. Транспортна, Бизнес център "Кондоско", офис
"Сектрон"
тел.: ☎ (056) 53 08 08
факс: (056) 530818
e-mail: burgas@sectron.com

РУСЕ

Русе 7000
ул. "Плиска" № 81, комплекс "Париж", офис
"Сектрон"
тел.: ☎ (082) 82 74 10, 82 74 11
факс: (082) 82 74 12
e-mail: ruse@sectron.com

СТАРА ЗАГОРА

Стара Загора 6000
ул. "Петър Парчевич" 9 – 11
тел./факс: (042) 605 041
моб.: ☎ 0888 674 919

e-mail: stzagara@sectron.com

ВЕЛИКО ТЪРНОВО

Велико Търново 5000
ул. "Слънце" № 2
тел.: ☎ (062) 62 56 12
e-mail: vturnovo@sectron.com

БЛАГОЕВГРАД

Благоевград 2700
ул. "Кръстьо Асенев" 6
тел./факс: (073) 83 10 01
e-mail: blagoevgrad@sectron.com

ПЛЕВЕН

Плевен 5800
ул. "Христо Ботев" 156
тел: (+359 64) 977 533
e-mail: pleven@sectron.com
