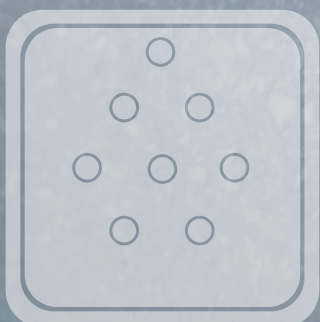


Устройства управления



КЛЮЧИ-ВЫКЛЮЧАТЕЛИ,
КОДОНАБОРНЫЕ
КЛАВИАТУРЫ,
ПРОКСИМИТИ-
СЧИТЫВАТЕЛИ,
ДАТЧИКИ
ОБНАРУЖЕНИЯ
ТРАНСПОРТНЫХ
СРЕДСТВ



CAME

Полнота ассортимента

Устройства управления являются неотъемлемой частью автоматики, повышая уровень комфорта и безопасности для пользователей. Предлагаемые Came решения спроектированы с учетом рыночного спроса и потребностей клиентов и произведены в полном соответствии с требованиями европейских норм и стандартов безопасности. Для всех аксессуаров управления предусмотрен накладной/встраиваемый монтаж или монтаж на удобных алюминиевых стойках, что делает возможным их применение в автоматической системе любого типа.



SET-E
Накладной ключ-выключатель



TSP01
Проксимити-считыватель с контроллером

КЛЮЧИ-ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

Все модели ключей-выключателей серии SET изготовлены из алюминиевого сплава и предназначены для накладного или встраиваемого монтажа. Они характеризуются высокой устойчивостью к атмосферным воздействиям, механическим повреждениям и попыткам взлома. В ассортименте представлены версии с цилиндром замка DIN или магнитным ключом.



S5000
Накладная кодоноборная клавиатура из оцинкованной и окрашенной стали, с фронтальной подсветкой. 16 777 216 кодовых комбинаций

ЦИФРОВЫЕ КОДОНАБОРНЫЕ КЛАВИАТУРЫ

Кодоноборные клавиатуры серии DIGITAL представляют собой устройства управления автоматикой путем ввода индивидуального секретного кода. Устройства изготавливаются из нержавеющей стали и алюминия и оснащены электронной защитой от взлома, повышающей уровень их безопасности и надежности.

В ТОМ ЧИСЛЕ БЕСПРОВОДНЫЕ

В ассортименте представлена БЕСПРОВОДНАЯ кодоноборная клавиатура S9000 для накладного монтажа с рабочей частотой 433,92 МГц, подключаемая к специальному радиоприемному устройству Came. S9000 может выполнять до четырех различных команд путем ввода четырех различных кодов и защищена паролем доступа к программированию.



МАГНИТНЫЕ ДАТЧИКИ ОБНАРУЖЕНИЯ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

Однопетлевые или двухпетлевые магнитные датчики обнаружения транспортных средств с электропитанием \approx 24 В или \approx 230 В совместимы со всеми блоками управления Came. Они специально предназначены для контроля движения транспорта и могут служить дополнительным устройством безопасности при установке дорожных шлагбаумов.



SMA
ОДНОПЕТЛЕВОЙ магнитный датчик обнаружения транспортных средств, \approx 24 В

Габаритные и установочные размеры (мм)

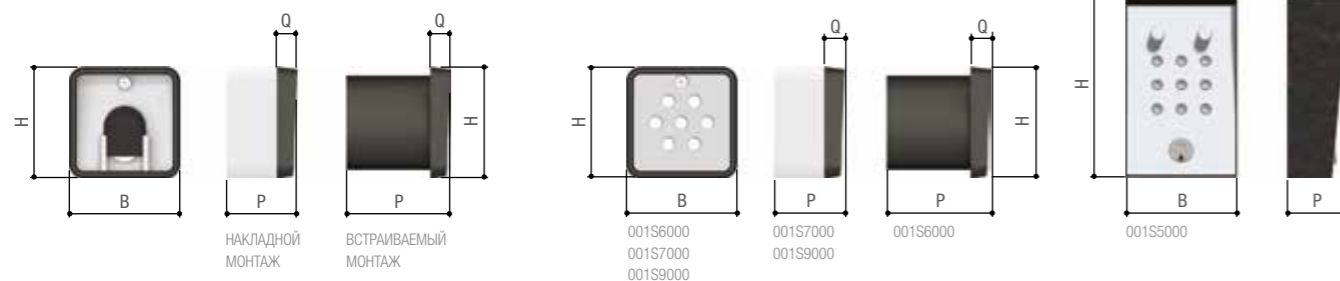


Таблица габаритных размеров моделей серии SET (мм)

МОДЕЛИ	МОНТАЖ	B (mm)	H (mm)	P (mm)	Q (mm)
SET-I • SET-K	ВСТРАИВАЕМЫЙ	70	70	73	13
SET-E • SET-EN	НАКЛАДНОЙ	70	70	51	13
SET-J - TSP01	НАКЛАДНОЙ	70	70	32	13
SEM-2	НАКЛАДНОЙ	70	70	73	13
SMA • SMA2 • SMA220	В БЛОКЕ УПРАВЛЕНИЯ	22,5	94	88	-
PCT	-	33	49	4	-
TST01	-	-	ISO7810 - 7813 (85 x 54 mm)	-	-

\approx 12-24 В

Таблица габаритных размеров моделей серии DIGITAL (мм)

МОДЕЛИ	МОНТАЖ	B (mm)	H (mm)	P (mm)	Q (mm)
S5000*	НАКЛАДНОЙ	80	130	40	-
S6000*	ВСТРАИВАЕМЫЙ	70	70	73	13
S7000*	НАКЛАДНОЙ	70	70	31	13
S9000	НАКЛАДНОЙ	70	70	31	13
S0001 • S0002	НАКЛАДНОЙ	124	84	62	-
RE432	НАКЛАДНОЙ	46	108	23	-
RBE4MT	НАКЛАДНОЙ	104	224	87	-
S0004N	НАКЛАДНОЙ	104	224	87	-

* ПЛАТА ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ S0001 • S0002 • S0004N

\approx 12-24 В

Откройте для себя весь ассортимент продукции Came на веб-сайте came.com!

Came — мировой лидер по производству автоматических систем доступа на жилые и промышленные объекты и реализации крупных высокотехнологических проектов.

Сегодня Came представляет полный ассортимент решений для дома: автоматику для въездных и гаражных ворот, внутривальные приводы для автоматизации маркиз и рольставен, системы домашней автоматизации, охранной сигнализации, системы домофонии и видеонаблюдения. Кроме того, Came производит широкий ассортимент автоматики для промышленных ворот, автоматических дверей, дорожных шлагбаумов, турникетов, систем контроль доступа и автоматизированных парковочных систем, которые являются надежной основой любого бизнеса.





УСТРОЙСТВА УПРАВЛЕНИЯ СЕРИИ SET - Ассортимент



GARANZIA QUALITÀ ORIGINALE

Изделия Came разработаны и произведены в ИТАЛИИ



Came S.p.A. имеет сертификаты систем управления качеством UNI ISO 9001 и охраны окружающей среды UNI EN ISO 14001



SET-I
Встраиваемый ключ-выключатель с цилиндром замка DIN.



SET-E
Накладной ключ-выключатель с цилиндром замка DIN.



SET-EN
Накладной ключ-выключатель с цилиндром замка DIN, черный.



SET-K
Встраиваемый ключ-выключатель с корпусом из алюминиевого сплава и защитой цилиндра замка.



SET-J
Накладной ключ-выключатель с корпусом из алюминиевого сплава и защитой цилиндра замка.



SEM-2
Накладной ключ-выключатель с магнитным ключом и корпусом из алюминиевого сплава.



TSP01
Проксимити-считыватель с контроллером для макс. 250 пользователей.



SMA • SMA2 • SMA220
Магнитный датчик обнаружения транспортных средств, однопетлевой/двухпетлевой.

МОДЕЛЬ	SET-I • SET-E • SET-EN	SET-J • SET-K	SEM-2	TSP01	SMA • SMA2	SMA220
Класс защиты IP	54	54	54	54	20	20
Напряжение электропитания (В)	-	-	-	~/=12-24 В	~/=24 В	~230
Макс. нагрузка (А - В)	1 - 24	3 - 24	1 - 24	5 - 24	-	-
Макс. количество пользователей	-	-	-	250	-	-
Диапазон рабочих температур (°C / °F)	-20 ÷ +55					
Материал	АЛЮМИНИЙ	АЛЮМИНИЙ	АЛЮМИНИЙ	АЛЮМИНИЙ	ABS-пластик	ABS-пластик

~/=12-24 В

КОДОНАБОРНЫЕ КЛАВИАТУРЫ СЕРИИ DIGITAL - Ассортимент



S5000
Накладная кодонaborная клавиатура из оцинкованной и окрашенной стали, с фронтальной подсветкой.
16 777 216 кодовых комбинаций.



S6000
Встраиваемая кодонaborная клавиатура.
1 679 616 кодовых комбинаций.



S7000
Накладная кодонaborная клавиатура.
1 679 616 кодовых комбинаций.



S9000
Беспроводная накладная кодонaborная клавиатура, 433,92 МГц, с возможностью запоминания 4 различных кодов. Пароль доступа к программированию.
1 562 500 кодовых комбинаций.

МОДЕЛЬ	S5000	S6000	S7000	S9000
Класс защиты IP	54	54	54	54
Напряжение электропитания (В)	~/=12-24*	~/=12-24*	~/=12-24*	1 БАТАРЕЙКА GP23A =12 В
Кодовые комбинации	16 777 216	1 679 616	1 679 616	1 562 500
Частота радиосигнала (МГц)	-	-	-	433,92
Цифры кода	8 (макс.)	6 (макс.)	6 (макс.)	8 (макс.)
Диапазон рабочих температур (°C / °F)	-20 ÷ +55			
Материал	АЛЮМИНИЙ - СТАЛЬ	АЛЮМИНИЙ - СТАЛЬ	АЛЮМИНИЙ - СТАЛЬ	АЛЮМИНИЙ - СТАЛЬ

* ПЛАТА ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ S0001 • S0002 • S0004N

НЕКОТОРЫЕ ВЕРСИИ МОГУТ БЫТЬ НЕДОСТУПНЫ В ВАШЕЙ СТРАНЕ. ЧТОБЫ ПОЛУЧИТЬ БОЛЕЕ ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ, СВЯЖИТЕСЬ С ВАШИМ ДИСТРИБЬЮТОРОМ.



© CAME SPA - KDEP#CRU95A3S114 - Янв. 2014 - RU

Полное или частичное воспроизведение настоящего документа запрещено • CAME оставляет за собой право на внесение изменений в настоящий документ в любое время.



Came S.p.A.

Via Martiri della Libertà, 15
Dosson di Casier
Treviso - Italy

www.came.com

Came is a company of
CAMEGROUP