

Модель	Фото	Описание	Цена (USD) CIP Kiev			

Сетевой коммутатор с помощью карточки-ключа

G2		<p>*Карта пластик или с магнитной полосой</p> <ul style="list-style-type: none"> *Включение сети при установке карты *Светодиодная индикация *Пластик корпуса не горит *Работа: 50/60Hz 180-260V AC или 12V DC *Максимальная нагрузка: 6000W,30A *Энергопотребление: 1W *Задержка на выключение: 10-20 сек *Срок службы: 100,000 циклов *Цвет белый, другие цвета +USD 1.0 * 86*86*40мм 	16.00			
		<p>Распознавание Temic карты</p>	18.00			
		<p>Распознавание Mifare-1 карты</p>	22.00			
G3		<p>*Карта пластик или с магнитной полосой</p> <ul style="list-style-type: none"> *Включение сети при установке карты *Светодиодная индикация *Пластик корпуса не горит *Работа: 50/60Hz 180-260V AC или 12V DC *Максимальная нагрузка: 6000W,30A *Энергопотребление: 1W *Задержка на выключение: 10-20 сек *Срок службы: 100,000 циклов *Цвет белый, другие цвета +USD 1.0 * 86*86*40мм 	16.00			
		<p>Распознавание Temic карты</p>	18.00			
		<p>Распознавание Mifare-1 карты</p>	22.00			
		<p>распознавание IC карты</p>	20.00			
G4		<p>*Карта пластик или с магнитной полосой</p> <ul style="list-style-type: none"> *Включение сети при установке карты *Светодиодная индикация *Пластик корпуса не горит *Работа: 50/60Hz 180-260V AC или 12V DC *Максимальная нагрузка: 6000W,30A *Энергопотребление: 1W *Задержка на выключение: 10-20 сек *Срок службы: 100,000 циклов *Цвет белый, другие цвета +USD 1.0 * 86*86*40мм 	16.00			
		<p>Распознавание Temic карты</p>	18.00			
		<p>Распознавание Mifare-1 карты</p>	22.00			
G5		<p>*Карта пластик или с магнитной полосой</p> <ul style="list-style-type: none"> *Включение сети при установке карты *Светодиодная индикация *Пластик корпуса не горит *Работа: 50/60Hz 180-260V AC или 12V DC *Максимальная нагрузка: 6000W,30A *Энергопотребление: 1W *Задержка на выключение: 10-20 сек *Срок службы: 100,000 циклов *Цвет белый, другие цвета +USD 1.0 * 86*86*40мм 	18.00			
		<p>Распознавание Temic карты</p>	20.00			
		<p>Распознавание Mifare-1 карты</p>	22.00			

<p>G6</p>		<p>*Карта пластик или с магнитной полосой *Включение сети при установке карты *Светодиодная индикация *Пластик корпуса не горит *Работа: 50/60Hz 180-260V AC или 12V DC *Максимальная нагрузка: 6000W,30A *Энергопотребление: 1W *Задержка на выключение: 10-20 сек *Срок службы: 100,000 циклов *Цвет белый, другие цвета +USD 1.0 * 86*86*40мм</p>	<p>16.00</p>			
		<p>Распознавание Temic карты</p>	<p>18.00</p>			
		<p>Распознавание Mifare-1 карты</p>	<p>22.00</p>			
<p>G7</p>		<p>*Карта пластик или с магнитной полосой *Включение сети при установке карты *Светодиодная индикация *Пластик корпуса не горит *Работа: 50/60Hz 180-260V AC или 12V DC *Максимальная нагрузка: 6000W,30A *Энергопотребление: 1W *Задержка на выключение: 10-20 сек *Срок службы: 100,000 циклов *Цвет белый, другие цвета +USD 1.0 * 86*86*40мм</p>	<p>20.00</p>			
		<p>Распознавание Temic карты</p>	<p>22.00</p>			
		<p>Распознавание Mifare-1 карты</p>	<p>25.00</p>			
<p>G12</p>		<p>*Распознавание Mifare-1, или Temic карт *Включение сети при установке карты *Светодиодная индикация *Пластик корпуса не горит *Работа: 50/60Hz 180-260V AC или 12V DC *Максимальная нагрузка: 6000W,30A *Энергопотребление: 1W *Задержка на выключение: 10-20 сек *Срок службы: 100,000 циклов *Стандартно металл сплав рамка под серебро, под золото will +USD 1.0 * 86*86*40мм</p>	<p>27.00</p>			
<p>G13</p>		<p>*Распознавание Mifare-1 карт *Включение сети при установке карты *Светодиодная индикация *Пластик корпуса не горит *Работа: 50/60Hz 180-260V AC или 12V DC *Максимальная нагрузка: 6000W,30A *Энергопотребление: 1W *Задержка на выключение: 10-20 сек *Срок службы: 100,000 циклов *Белый, серебро, черный, золото на выбор * 95*95*5мм стеклянная панель</p>	<p>27.00</p>			
<p>G14- Евро стиль</p>		<p>*Распознавание Temic карты *Включение сети при установке карты *Светодиодная индикация *Пластик корпуса не горит *Работа: 50/60Hz 180-260V AC или 12V DC *Максимальная нагрузка: 6000W,30A *Энергопотребление: 1W *Задержка на выключение: 10-20 сек *Срок службы: 100,000 циклов *Цвет белый, другие цвета +USD 1.0 * 86*86*40мм</p>	<p>20.00</p>			
		<p>Распознавание Mifare-1 карты</p>	<p>22.00</p>			

G22- Евро стиль		<p>*Распознавание Temic карты *Включение сети при установке карты *Светодиодная индикация *Пластик корпуса не горит *Работа: 50/60Hz 180-260V AC или 12V DC *Максимальная нагрузка: 6000W,30A *Энергопотребление: 1W *Задержка на выключение: 10-20 сек *Срок службы: 100,000 циклов *Цвет белый, другие цвета +USD 1.0 * 86*86*40мм</p>	20.00			
		Распознавание Mifare-1 карты	22.00			
G19		<p>*Распознавание Mifare-1 карты *Включение сети при установке карты *Светодиодная индикация *Пластик корпуса не горит *Работа: 50/60Hz 180-260V AC или 12V DC *Максимальная нагрузка: 6000W,30A *Энергопотребление: 1W *Задержка на выключение: 10-20 сек *Срок службы: 100,000 циклов *Обрамление из металл сплава. Стандарт серебро, золото +USD 1.0.</p>	29.00			
Монтажная коробка						
PVC монтаж- ная коробка		<p>*Размер: 77*77*38мм или 86*86*40мм *Материал PVC *Монтажные коробки для врезного или накладного монтажа *Существуют коробки спаренного монтажа</p>	2.00			
Метал. монтаж- ная коробка)		<p>*Размер: 72*72*35мм *Материал: металл</p>	2.00			

Примечание:

1. Все модели могут коммутировать сети 110V AC или 24V DC, увеличение стоимости + USD 2,0.

2. Дополнения к карточным коммутаторам

--Заказчик утверждает внешний вид, включая Лого, Цвет панели, Дополнительный текст, Иконки, Материал.

--Возможно согласование с различными типами карточек-ключей.