

													
	TMD RW-15	TMD 1v3	RFD 1	TMD 3RF	RFD 3	Key Master 3RF	Key Master 4RF	Key Copy 4	TMD 4v2	TMD 5RF	TMD 5S	Acr122 + ПО	SMkey
<b>Поддерживаемые форматы</b>													
<b>Контактные (TM)</b>													
Dallas		+		+		+	+	+	+	+	+		
Metakom	+	+		+		+	+	+	+	+	+		
Cyfral	+	+		+		+	+	+	+	+	+		
<b>Бесконтактные (RFID) 125 кГц</b>													
EM-Marin			+	+		+	+	+	+	+	+		
HID26							+	+		+	+		
HID34							+	+		+	+		
HID37							+	+		+	+		
Indala							+	+		+	+		
Urmet							+	+		+	+		
<b>Бесконтактные (RFID) 13.56 мГц</b>													
Техком					+					+	+		+
Factorial											+		+
Mifare Ultralight											+	+	+
Mifare Classic											+	+	+
iCode (Hi-Tag)											+		+
<b>Поддерживаемые заготовки</b>													
<b>Контактные (TM)</b>													
TM08v2 (RW1990)		+		+		+	+	+	+	+	+		
TM2004		+		+		+	+	+	+	+	+		
TM08 Vi-F				+				+	+	+	+		
RW-1.1						+	+			+	+		
RW2017				+		+	+		+	+	+		
KC-07								+	+	+	+		
RW15	+							+	+	+	+		
TM01A		+		+		+	+	+	+	+	+		
DS1996 EEPROM										+	+		
TM2004 EEPROM										+	+		

Бесконтактные (RFID) 125 кГц													
T55x7			+	+			+	+	+	+	+		
EM4305							+	+	+		+	+	
OTP				+					+	+	+	+	
i57				+					+	+	+	+	
i57v2				+					+	+	+	+	
Кристалл (H5)										+	+	+	
Бесконтактные (RFID) 13.56 мГц													
TKRF						+					+	+	+
FK-3												+	+
MF ZERO												+	+
MF OTP												+	+
MF UL												+	+
iCode (Hi-Tag)												+	+
Дополнительные функции													
Элемент питания	3*AAA	крона 9v	крона 9v	крона 9v	крона 9v	крона 9v	4*AA	Встроенный аккумулятор.	крона 9v	крона 9v	Встроенный аккумулятор.	USB 2.0	Встроенный аккумулятор.
Записная книга						+	+	+	+		+		
Архив							+	+	+		+		
Лимит/Счетчик		+/-		-/+		-/+	-/+	+/+	+/+	-/+	+/+		
Ручной ввод ключа						+	+	+	+		+		
Работа с ПК	+			+		+	+	+	+	+	+	+	+
Стирание заготовок TM01A								+	+	+	+		
Связь с телефоном по Bluetooth											+		+
Часы							+	+			+		
* возможно только для старых панелей домофона													
** при условии, что заранее известен крипто-ключ или при наличии хотя бы одного открытого сектора													