

# iUI120

## Интеллектуальный модуль для управления устройствами самообслуживания торговыми автоматами и паркоматами

- Комбинирование iUI120 с контактными и бесконтактными ридерами позволяет проводить платежи на малые суммы по EMV-чипу и магнитной полосе
- Простой запуск, быстрая установка и никаких пуско-наладочных работ
- Большой диапазон разъемов и способов подключения для управления платежами
- Обеспечивает продвинутый интерфейс для обслуживания благодаря встроенным клавишам и экрану



### Являясь частью серии iSelf, интеллектуальный модуль iUI120 обеспечивает управление платежами в устройствах самообслуживания - вендинговых аппаратах и паркоматах

#### Высокая степень безопасности

iUI120 сертифицирован PCI PTS 4.x, и соответствует всем высочайшим и новейшим обязательным требованиям к программному и аппаратному обеспечению. iUI120так же совместим с модулями открытого протокола

#### Все виды платежей

При подключении к iUR255, iUC150 или iUC280, iUI120 позволяет проводить в устройствах самообслуживания EMV транзакции по чипу и магнитной полосе и / или по бесконтактному интерфейсу, в соответствии с последними стандартами безопасности, и улучшает взаимодействие с клиентом. С этим CVM решением проведение транзакций становится проше и быстрее.

#### Технология Telium 2

Платформа Ingenico Telium 2 несет в себе 35-летний опыт работы в платежной индустрии. Безопасная, легкая в интеграции и быстрая платформа Telium 2 является лучшей в сфере платежных услуг. Это гибкая и надежная масштабируемая операционная система, работающая в 27 млн терминалов по всему миру.

- \* Cardholder Verification Method
- \*\* European Vending Association

Компактная и модульная серия iSelf устройств соответствует спецификациям и характеристикам EVA (European Vending Association) и рыночным стандартам. Обслуживание не требует дополнительного оборудования, и устройства серии модифицируются при помощи экрана обслуживания iUI120. Благодаря гибкости устройства взаимодействие со все оборудованием устройства самообслуживания становится как никогда легким.

#### Гибкие возможности подключения и связи

Оборудование серии iSelf предоставляет широкий спектр встроенных разъемов для взаимодействия с системами самообслуживания, эквайерами, хостами и сервисными провайдерами, а также для проведения обслуживания. Устройство оснащено USB (slave/master), RS232, MDB (slave/master опционально), Ethernet и опционально GPRS и Bluetooth, в соответствии с требованиями большинства систем самообслуживания.

#### Экологичность

Режим StandBy эффективно экономит электроэнергию. Ingenico беспокоится о состоянии окружающей среды. Все производимые устройства соответствуют стандарту ISO 14001.









Серия iSelf		iUI120
Процессор	Тип	RISC 32-bits ARM9
		RISC 32-bits ARM7
	Скорость	450 MIPS + 50 MIPS
Память	RAM/Flash	16MB/128MB
 Дополнительная память	μSD Card	1
Связь	GPRS	Опция
	Ethernet	
	Bluetooth	Опция
SAM		2
SIM		Option
Дисплей	Графический 128 x 64 pixels	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Подсветка	
 Клавиатура	Количество клавиш	16
Зуммер	_	<sub> </sub>
Подключения	Rs232	1 или 2
	USB Host	4
	USB Slave	1
	MDB Slave	
	MDB Master	Опция
Питание	Внешний источник	10В до 45В DC
	Режим Stand by	
Размер	Габариты Ш x В x Г мм	120 x 134 x 62
	Площадь врезки ШхВ	N/A
Bec		620г
Условия эксплуатации	Рабочая температура	-20°С до +65°С
	Температура хранения	-20°C до +65°C
	Относительная влажность	90% HR при +55°С
PCI PTS	4.x	Ready
 Конфигурирование		Управление iUC280 иiUR255



