

Проксимити терминал учета рабочего времени ST-CT500EM

- 8 функциональных клавиш для выбора типа события
- Вывод фамилии и фотографии сотрудника при верной идентификации
- Голосовые инструкции
- Поддержка воспроизведения сигнала начала/окончания смены по заданному расписанию
- Переключение типа события по расписанию
- Поддержка вывода коротких сообщений
- Поддержка кода работ
- Возможность загрузки или считывания данных через USB-накопитель



Терминал учета рабочего времени с идентификацией по проксимити картам ST-CT500EM предназначен для работы в составе СУРВ на базе программного обеспечения «Гаймекс» и ведет сбор данных о приходе/уходе персонала с работы. ST-CT500EM оснащен цветным дисплеем, поддерживает до 10.000 карт и может хранить до 50.000 записей событий при автономной работе.

Наличие программируемых функциональных клавиш

Регистрация прихода и ухода с работы осуществляется с помощью одного сканера/считывателя в соответствии с типом события, который выбран на момент идентификации. Текущий тип события (приход/уход/на перерыв/с перерыва и т.д.) выбирается вручную пользователем с помощью запрограммированных функциональных клавиш.

Автономная работа и различные режимы идентификации

Данный терминал поддерживает следующие режимы идентификации пользователей: только по карте, по карте плюс код или по ПИН плюс код. При этом возможен автономный режим работы терминалов, т.е. без необходимости их подключения к сети Ethernet. В этом случае для переноса данных используются USB-накопители.

Технические характеристики

Модель:	ST-CT500EM
Число пользователей:	10.000
Число событий:	50.000
Считыватель:	EM, 125 кГц
Расстояние считывания:	2–15 см
Время идентификации:	<1 с
Интерфейсы:	TCP/IP, USB host
Дисплей:	3,5", цветной, русский/английский
Питание:	12 В пост. тока, не более 600 мА
Диапазон рабочих температур:	от 0 до +45 °С без конденсации
Диапазон рабочей влажности:	20%–80%
Габариты:	192 x 137 x 45 мм

Аксессуары:

ST-AC012BP	Блок аккумуляторов
ST-AC012PA	POE сплиттер