

# 2D-СКАНЕР ПОРТ HC-10



## РУКОВОДСТВО ПО НАСТРОЙКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ



Полный набор параметров настройки сканера  
можете найти здесь:



[www.kkmport.ru](http://www.kkmport.ru)



[www.kkmport.kz](http://www.kkmport.kz)



Начать программирование

### Заводские установки



Восстановить все заводские  
настройки по умолчанию



Сохранить как пользовательские  
настройки по умолчанию



Восстановить все пользовательские  
настройки по умолчанию

### Интерфейс связи



HID-KBW



USB виртуальный Com



RS232



Завершить программирование

### МАРКИРОВКА



Начать программирование

### Data Matrix



Разрешить Data Matrix



Запретить Data Matrix



Установить минимальную длину



Установить максимальную длину



Разрешить прямоугольный штрих-код



Запретить прямоугольный штрих-код



Разрешить инвертированный штрих-код



Завершить программирование



Начать программирование

### Метод сканирования



Ручное сканирование



Непрерывное сканирование



Автоматическое сканирование

### Указатель наведения



Выключить



Включать при считывании



Включить



Завершить программирование



Начать программирование

## HID-KBW



Вывод символов ALT+Цифровые клавиши



Вывод символов с помощью большой клавиатуры



Разрешить сокращенную клавиатуру



Запретить сокращенную клавиатуру



Caps Lock



Разрешить все символы



Запретить все символы



Завершить программирование



Начать программирование

## Подсветка



Выключить



Включать при считывании



Включить

## Раскладка клавиатуры



Россия



Испания



Швеция



Бразилия



США



Завершить программирование



Начать программирование

## RS232



1200 bps



2400 bps



4800 bps



9600 bps



19200 bps



38400 bps



57600 bps



Завершить программирование



Начать программирование

## Режим автоматического считывания



Использовать указатель наведения



Не использовать указатель наведения



Временное переключаться в ручной режим



Не переключаться в ручной режим



Высокая чувствительность



Средняя чувствительность



Низкая чувствительность



Завершить программирование

# 2D-СКАНЕР ПОРТ HC-20



## РУКОВОДСТВО ПО НАСТРОЙКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ



Полный набор параметров настройки сканера  
можете найти здесь:



[www.kkmport.ru](http://www.kkmport.ru)



[www.kkmport.kz](http://www.kkmport.kz)



Начать программирование

### Заводские установки



Восстановить все заводские  
настройки по умолчанию



Сохранить как пользовательские  
настройки по умолчанию



Восстановить все пользовательские  
настройки по умолчанию

### Интерфейс связи



HID-KBW



USB виртуальный Com



RS232



Завершить программирование

### МАРКИРОВКА



Начать программирование

### Data Matrix



Разрешить Data Matrix



Запретить Data Matrix



Установить минимальную длину



Установить максимальную длину



Разрешить прямоугольный штрих-код



Запретить прямоугольный штрих-код



Разрешить инвертированный штрих-код



Завершить программирование



Начать программирование

### Метод сканирования



Ручное сканирование



Непрерывное сканирование



Автоматическое сканирование

### Указатель наведения



Выключить



Включать при считывании



Включить



Завершить программирование



Начать программирование

## HID-KBW



Вывод символов ALT+Цифровые клавиши



Вывод символов с помощью большой клавиатуры



Разрешить сокращенную клавиатуру



Запретить сокращенную клавиатуру



Caps Lock



Разрешить все символы



Запретить все символы



Завершить программирование



Начать программирование

## Подсветка



Выключить



Включать при считывании



Включить

## Раскладка клавиатуры



Россия



Испания



Швеция



Бразилия



США



Завершить программирование



Начать программирование

## RS232



1200 bps



2400 bps



4800 bps



9600 bps



19200 bps



38400 bps



57600 bps



Завершить программирование



Начать программирование

## Режим автоматического считывания



Использовать указатель наведения



Не использовать указатель наведения



Временное переключаться в ручной режим



Не переключаться в ручной режим



Высокая чувствительность



Средняя чувствительность



Низкая чувствительность



Завершить программирование

# 2D-СКАНЕР ПОРТ HC-30



## РУКОВОДСТВО ПО НАСТРОЙКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ



Полный набор параметров настройки сканера  
можете найти здесь:



[www.kkmport.ru](http://www.kkmport.ru)



[www.kkmport.kz](http://www.kkmport.kz)



Начать программирование

### Заводские установки



Восстановить все заводские  
настройки по умолчанию



Сохранить как пользовательские  
настройки по умолчанию



Восстановить все пользовательские  
настройки по умолчанию

### Интерфейс связи



HID-KBW



USB виртуальный Com



RS232



Завершить программирование

### МАРКИРОВКА



Начать программирование

### Data Matrix



Разрешить Data Matrix



Запретить Data Matrix



Установить минимальную длину



Установить максимальную длину



Разрешить прямоугольный штрих-код



Запретить прямоугольный штрих-код



Разрешить инвертированный штрих-код



Завершить программирование



Начать программирование

### Метод сканирования



Ручное сканирование



Непрерывное сканирование



Автоматическое сканирование

### Указатель наведения



Выключить



Включать при считывании



Включить



Завершить программирование



Начать программирование

## HID-KBW



Вывод символов ALT+Цифровые клавиши



Вывод символов с помощью большой клавиатуры



Разрешить сокращенную клавиатуру



Запретить сокращенную клавиатуру



Caps Lock



Разрешить все символы



Запретить все символы



Завершить программирование



Начать программирование

## Подсветка



Выключить



Включать при считывании



Включить

## Раскладка клавиатуры



Россия



Испания



Швеция



Бразилия



США



Завершить программирование



Начать программирование

## RS232



1200 bps



2400 bps



4800 bps



9600 bps



19200 bps



38400 bps



57600 bps



Завершить программирование



Начать программирование

## Режим автоматического считывания



Использовать указатель наведения



Не использовать указатель наведения



Временное переключаться в ручной режим



Не переключаться в ручной режим



Высокая чувствительность



Средняя чувствительность



Низкая чувствительность



Завершить программирование