

2D-сканер CSI Scan Eye

Компактный настольный сканер для небольших рабочих мест

Компактный и легкий настольный многоплоскостной 2D сканер CSI Scan Eye предназначен для мест с небольшой рабочей областью. Форм-фактор позволяет при необходимости легко развернуть сканер к покупателю для считывания карт лояльности, акционных QR-кодов или купонов. Находит свое применение в аптеках, булочных, мелкой рознице — с легкостью читает линейные и двумерные штрихкоды, а также все виды акцизных марок. Подходит для работы с ЕГАИС. За счёт мегапиксельного сенсора с цельнокадровым затвором чётко и быстро распознаёт даже повреждённые штрихкоды, скоростной, делает 60 кадров в секунду.



Гарантия
3 года



Считывание штрихкодов в любых условиях

Считывает любые штрихкоды, Datamatrix, QR-коды с бликующих поверхностей смартфонов и другие. Легко справляется с маркировкой алкоголя, табака, лекарств. Считывает при плохом освещении, мелкие, повреждённые и загрязнённые коды.



Компактность и универсальность

Небольшой и удобный — можно развернуть сканер в сторону покупателя для считывания QR-кодов со смартфонов или купонов. Поле обзора позволяет сканировать даже неудобно расположенные штрихкоды.



Идеально подходит для аптек

Соответствует всем требованиям аптек к сканерам штрихкодов: читает маркировку лекарств — плотные и мелкие коды от минимального разрешения 4 mil. Легко размещается в компактном кассовом боксе.

Технические характеристики

| | |
|--------------------------|--|
| Модель | CSI Scan Eye |
| Поддерживаемые штрихкоды | 1D: UPC-A; UPC-E; EAN-8; EAN-13; Code39; Codabar; Code128; Interleaved 2 of 5; Industrial 2 of 5; Matrix 2 of 5; Code 93; UCC/EAN 128; Code 11; MSI; UK/Plessey ; ISBN/ISSN; GS1 Databar Expanded; GS1 Databar; GS1 Databar Limited. 2D: QR code; PDF 417; Datamatrix; Инвертированные коды |
| Разрешение 2D модуля | 1280 x 800 пикселей |
| Скорость чтения | 60 скан/сек |
| Скорость сканирования | 255 см/с |
| Глубина сканирования | 0 – 220 мм (13 mil UPC/EAN) |
| Минимальное разрешение | 4 mil |
| Углы сканирования | 65/60/360 |
| Интерфейс | USB, RS232, USB-COM |
| Питание | 5V |
| Температура работы | 0°C-50°C |
| Температура хранения | -40°C-70°C |
| Влажность | 5% to 95% (без конденсата) |
| Освещение | 0-100,000 Lux |
| Габариты | 152x98x98 мм |
| Вес | 350 г с кабелем |
| USB-кабель | опционально поставляется кабель USB — 2 или 3 метра |