



Характеристики сканирования									
Разрешение сканирующего модуля	1280 x 1024 пикселей								
Углы сканирования	Наклон $\pm 80^\circ$, поворот $\pm 70^\circ$, вращение 360°								
Поле обзора	Горизонтально: 47° , вертикально: 38°								
Режим сканирования	Презентационный, ручной								
Поддерживаемые символы	<p>1D: Codabar, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128/EAN128, EAN.UCC Composite, Interleaved 2 of 5, MSI Code, Planet, Plessey Code, Postnet, RSS, Standard 2 of 5, Telepen, UPC/EAN, etc</p> <p>2D: PDF417, QR code, Matrix 2 of 5, MicroPDF417, Australian Post, Canada Post, Japan Post, MaxiCode, Codablock, Aztec, Dutch Post, TLC 39, DataMatrix, etc.</p>								
Минимальное разрешение	4 мил								
Глубина сканирования	<table border="0"> <tr> <td>5 мил Code39 (9 символов)</td> <td>40 – 190 мм</td> </tr> <tr> <td>13 мил UPC (6 символов)</td> <td>35 – 210 мм</td> </tr> <tr> <td>20 мил Code39 (1 символ)</td> <td>30 – 400 мм</td> </tr> <tr> <td>10 мил QR (20 символов)</td> <td>35 – 300 мм</td> </tr> </table>	5 мил Code39 (9 символов)	40 – 190 мм	13 мил UPC (6 символов)	35 – 210 мм	20 мил Code39 (1 символ)	30 – 400 мм	10 мил QR (20 символов)	35 – 300 мм
5 мил Code39 (9 символов)	40 – 190 мм								
13 мил UPC (6 символов)	35 – 210 мм								
20 мил Code39 (1 символ)	30 – 400 мм								
10 мил QR (20 символов)	35 – 300 мм								
Минимальная контрастность печати	20%								
Параметры									
Размеры	151 мм x 142 мм x 84 мм								
Вес	434г								
Кабель	Прямой 1,5 м								
Тип разъема	RJ-45								
Индикаторы	Динамик и светодиод								
Интерфейсы	RS-232, USB Keyboard, USB virtual COM								
Программирование	С помощью управляющих штрихкодов								
Условия эксплуатации									
Температура	Эксплуатации: от $- 20^\circ$ до $+ 60^\circ\text{C}$, хранения: от $- 30^\circ$ до $+ 70^\circ\text{C}$								
Влажность	От 5 до 95% (без конденсата)								
Освещение при сканировании	Подсветка: 5000К, белый светодиод Прицел: 525 нм (макс. длина волны), красная линия								
Освещенность	100 000 люкс								
Рабочее напряжение	5 ± 0.25 VDC								
Устойчивость к падению	Выдерживает падения на бетон с высоты 1,2 м								
Защита от пыли и влаги	IP52								