

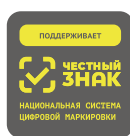
# VMC BurstScanX L/Vb



## Ручной фотосканер 2D штрих-кодов с опциональным детектором валюты

VMC BurstScanX L / Vb – ручные фотосканеры 2D штрих-кодов в новом компактном прорезиненном корпусе, оптимизированные для маркировки и ЕГАИС.

Модель Vb снабжена уникальной функцией автоматической детекции фальшивых банкнот по инфракрасным меткам, а также распознавания и передачи в POS-систему номиналов и серийных номеров банкнот.



Сканер VMC BurstScanX	L	Vb
Тип	Ручной фотосканер (imager) 2D штрих-кодов	
Проверка на наличие защитных признаков банкнот	Нет	Автоматическая детекция и регистрация купюр
Работа с 1D штрих-кодами	EAN-13, ISBN/ISSN, UPC-A, UPC-E, EAN-8, Interleaved 2 of 5, Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, GS1 Databar, Pharmacode	
Работа с 2D штрих-кодами	PDF417, Aztec, Data Matrix, QR Code, Micro QR Code, MicroPDF417	
Источник света подсветки	Белые светодиоды	Белые светодиоды, ИК-светодиоды (850 нм, 940 нм)
Источник света указателя ШК, нм	Красные светодиоды (642 нм)	
Датчик изображения	CMOS 1280x800	CMOS 1280x800, ИК CMOS 1280x800
Угол чтения по горизонтали/вертикали, градусов	56 / 36	
Диапазон расстояний для считывания штрих-кода, мм	25 - 210	

Сканер VMC BurstScanX	L	Vb
Мин. ширина эл-та штрих-кода, мм	0,12	
Контрастность напечатанного кода, %	не менее 10	
Интерфейс	USB HID, USB CDC, RS-232, Bluetooth HID, Bluetooth SPP	
Входное напряжение, В	4,0 – 5,5	
Потребляемая мощность, Вт	0,5 - 1,0	
Диапазон рабочих температур, °C	-20..+50	
Относительная влажность (без конденсата), %	10-90	
Защищенность (класс)	IP54	
Габариты оборудования (ШхГхВ), мм	70x88x158	
Вес нетто, кг	0,125	0,128
Цвет	Светлый/Тёмный	
Гарантия, месяцев	12	
Страна производства	Россия	