

LMS-2190

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ



PROTON LMS-2190

Беспроводной 2D сканер



Proton LMS-2190 — беспроводной 1D-сканер эконом-класса способный считывать коды низкой контрастности и работающий с помощью Bluetooth. Качественная беспроводная связь обеспечивает стабильное соединение сканера с хостустройством и позволяет передавать данные на расстояние до 20 метров, что открывает большие возможности для использования в любой сфере деятельности. Встроенная память позволяет хранить до 5000 штрих-кодов.



РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Режимы	ручное сканировние,
сканирования	автоматическое выключение
Тип сканирования	лазерный
Скорость и ширина сканирования	200 скан/сек, 180 мм
Уровень	Устойчиво сканирует при
освещенности	прямом свете от
	электроламп и
	солнечном свете
Сенсор	2500 пикселей
Угол	
сканирования	отклонение 65°
Bluetooth	Bluetooth класс 3.0, версия
протоколы,	+EDR, 20 м в открытом
дальность действия	пространстве
Глубина поля	5 mil (EAN13) 30 mm - 130 mm 8 mil (EAN13) 30 mm - 180 mm 11 mil (EAN13) 50 mm - 260 mm 14 mil (EAN13) 50 mm - 300 mm 28 mil (EAN13) 50 mm - 450 mm
Источник света	LED 650+/-20 нм
Процессор	32 бита
Операционная	Windows XP, 7, 8, 10
система	Mobile6/Wince, Android, IOS
Память	512КВ, доступно хранение 5000 штрих-кодов
Время работы	6,5 часов в
аккумулятора	режиме ожидания

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ	
Температура эксплуатации/хранения	от 0 до +60
Влажность при эксплуатации/ хранении	20-85%, при отсутствии конденсации
Защита от падений	1,8 м на бетон

Доступные аксессуары:





Bluetooth адаптер

USB-кабель

geksagon.ru proton.ms

10/30