

Технические характеристики АТОЛ SB 1101

Источник света	Лазерный диод 650нм
Скорость сканирования	120 скан/сек
Дальность сканирования	0 – 750 мм
Интерфейсы	USB2.0
Плотность сканирование	4mil (0,10 мм)
Напряжение	DC 5В±5%
Ток	50мА (рабочий режим) ; 30мА (спящий режим) ; 100мА (макс.)
Размеры	158 мм x 65мм x 88 мм
Вес	125 г (без кабеля)
Температура работы	0°C...+50°C
Печать штрих-кодов	UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, ISBN/ISSN, CODE11, MSI/PIESSEY , UK/PLESSEY, UCC/EAN128 CODE, BARCODE39CODEBAR, ITF25, IND25, MATRIX25, CODE128, CODE39, RSS CODE, CHINA POST
Угол обзора	Слева направо 70°, снизу вверх 70°
Влажность (без конденсации), %	5%—85%
Класс защиты	IP42
Ударопрочность	до 1.5 м
Длина кабеля	2 м