

Auto Sense Handheld Wired 1D Laser Bar Code Reader Barcode Scanner с подставкой

(Модель №.:OCBS-ЛА16)

Особенность:

Скорость сканирования 200 мм/с;

глубина резкости 10-60см;

Совместимость с несколькими языковыми макетами;

свободное падение на бетонную поверхность с высоты 1,5 м;

Может переключаться на ручной, непрерывный, автоматический выбор;

Стабильная подставка на выбор.

Технические характеристики:

Вещь	Параметр
Источник света	Видимый лазер 650нм
Безопасность	Соглашение с Китайской национальной лазерной безопасностью
Возможность декодирования	U PC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, ISBN/ISSN, Code39, Code Bar, Interleaved/ITF 25, Industrial 25, Code 128, Code 93, Code 11, MSI/PIESSEY, UCC/EAN128
Интерфейс	USB, RS232, PS/2
Режим триггера	Ручной, непрерывное сканирование, автоматическое определение
Скорость передачи	Скорость передачи RS232: 1200-19200
Ширина сканирования	Мин. 0,1 мм (4 мила)
Глубина сканирования	2—9 см (ширина 0,1 мм), 3—50 см (ширина 0,3 мм)
Скорость сканирования	200 сканов/сек
Расстояние сканирования	10-600мм Рулон 60°, шаг 45°
Рабочая темп.	-20°C-50°C
Температура хранения	-20°C—60°C
Рабочая влажность	0-95%
Влажность хранения	5%—95%
Источник питания	5 В постоянного тока ± 5%
Рабочий ток	50 мА (в рабочем режиме), 40 мА (в режиме ожидания), 100 мА (макс.)
Ток покоя	20 мА
Ударопрочность	Свободное падение с высоты 1,5 м на бетонную поверхность
Язык	несколько языков
Материал	АБС+ПВХ+ПК
Размер корпуса	167*97*65мм
Защита от электростатического разряда	разрядка воздуха 15кВ



OCBS-LA16





OCBS-LA16





OCBS-LA16





OCBS-LA16





OCBS-LA16





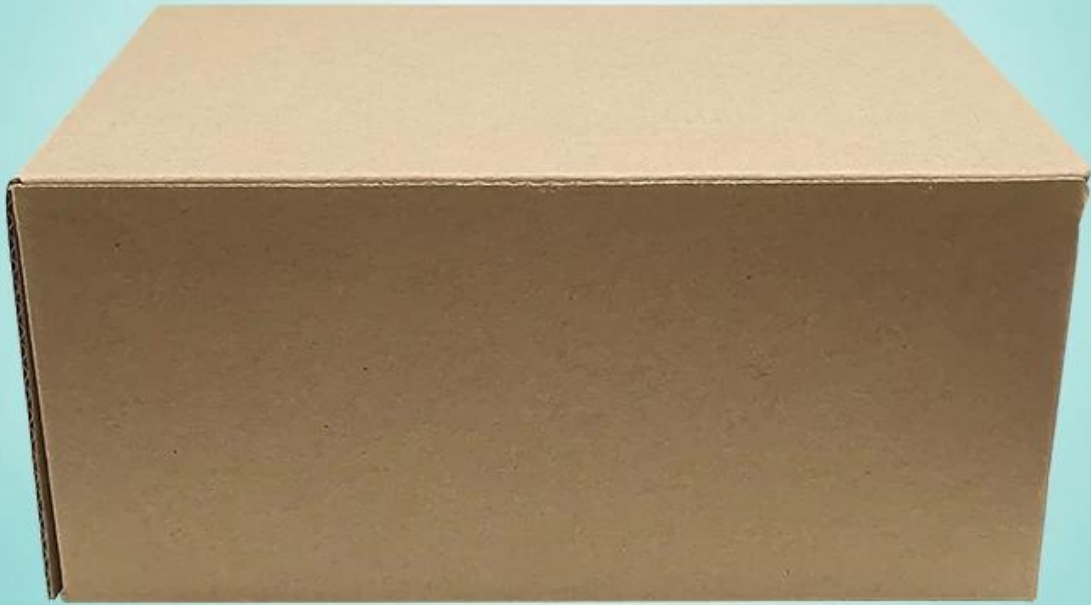
OCBS-LA16







OCBS-LA16





OCBS-LA16

