

Auto Sense 条形码识别系统(OCBS-LA16)

规格

200MM/S 扫描速度

10-60cm 扫描范围

条形码类型

条形码高度1.5m

条形码宽度

条形码长度

接口

型号	OCBS-LA16
光源	650nm
接口	RS232C/PS/2
识别码	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
接口	USB/RS232/PS/2
扫描速度	200-2000/秒
扫描距离	RS232C/PS/2 1200-19200
扫描精度	0.1mm(4mils)
扫描范围	2—9cm/0.1mm—3—50cm/0.3mm
扫描角度	200°/秒
扫描速度	10-600mm Roll 60°, Pitch45°
扫描温度	-20°C-50°C
扫描湿度	-20°C—60°C
扫描精度	0-95%
扫描精度	5%—95%
接口	5V±5%
扫描精度	50ma—40ma—100ma
扫描精度	20mm
扫描精度	1.5m 扫描
接口	接口
接口	ABS+PVC+PC
接口	167*97*65mm
ESD	15KV





OCBS-LA16





OCBS-LA16







OCBS-LA16





OCBS-LA16











OCBS-LA16





# OCBS-LA16

