

□□□

□□□□□□
 300,000 □□ (640*480)
 □□□□□
 □□□□□□□□1D □ 2D□□□□□□□□
 □□□□□□□□□□□□□□
 4mil□□□□□□□□
 □□□□□□□□□□

□□□

□□□	
□□	OCBS-2019
□□	□+□
□□	ABS+PC
□□□□	□□; □□; □□; □□□□□□□□; □□; □□
□□□	32□ARM□□□□+DSP
□□	USB; □RS232□□□□□
□□□□	□□□□□□□□LED□
□□□□□□	IP52
□□□□	375mW□□□□□□226mW□□□□□□750mW□□□□□
□□	□□ 5V ±5%
□□□□□□	Linux □Android □Windows XP □7□8□10 □MAC
□□	
□□□	□□ CMOS □□□
□□	□□LED(□□)+□□LED(□□)
□□□□	300 □□□/□
□□□	400□
□□□	1/5 □□
□□□□	□□ 39□35 □□/□
□□□□	□□
□□□□	□□□□□□□□□□□□
ESD□□	15KV□□□□
□□□	□□□□□ 1.5m □□□□
□□□□	≥20%
□□	□□□Code25-Interleaved□Code25-Standard□Code25-Matrix□Code39-Regular□Code39-FullASCII□Code32□Code93-Regular□Code93-FullASCII□Code128□EAN/GSL/UCC-128Auto ,Codabar,MSI ,EAN/JAN-13,UPC-A,JAN-8,Code11 2D:PDF417, Micro QR, Data Matrix, QR, AZTEC
□□□□	Code39 4.17mil(15bytes):6cm-12cm Code128 4.17mil(16bytes):7cm-10cm □□□□10.83mil□8□□□□5cm-16cm □□□□ 1083□□8□□□□7cm-12cm
□□□□	Roll360°, Pitch30°, Yaw45°
□□□	
□□	□□□250g
□□□	180*115*85mm
20 □ 1 □	465*390*255mm/5.8kg
□□	
□□□□□□□□	0 to 4 5 °C , 10%~80% □□□
□□□□□□□□	-20 □ 60□□□ □10%~90% □□□









