

□□□□□□/□□□□□□□□

□□□□□(OCBS-2017)

□□□□□

□□□□□□□□

□□□□□□

400□□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□□□

□□□

□□	USB; USB□□□□□□RS232
□□□□	Linux□Android□Windows XP□7□8□10□MAC
□□□	CMOS□□□□
□□	□□LED□□□□□+□□LED□□□□□
□□□	32 □ ARM □□□ + DSP
□□□	≥400□□PCS90%,CODE 39□
□□□	1/5 □□
□□□□	25□□/□
□□□□	□□
□□□□	□□□□□□□□□□□□□□
□□□□	□□□□□□□□□□LED□
□□□□□□	≥25%
□□	ABS+PC
□□	□□ 5V ±5%
□□□□	375mW□□□□□□226mW□□□□□□750mW□□□□□ □□□□□□□□
□□	289□±5□
□□□□	□*□*□□180*115*85□□□□mm□
□□□□□□	60*45*38.5 cm 50□/□, NW.=14.45kg , GW.=16.15kg
□□	□□□□
□□□□	□□
□□□□	<ul style="list-style-type: none"> <li>●Code25-Interleaved ●Code25-Standard ●Code25-Matri</li> <li>●Code39-Regular ●Code39-FullASCII ●Code32</li> <li>●Code93-Regular ●Code93-FullASCII ●Code128</li> <li>●EAN/GSL/UCC-128Auto ●Codabar ●MSI</li> <li>●EAN/JAN-13 ●UPC-A ●JAN-8 ●UPCE</li> </ul>
□□□□	<ul style="list-style-type: none"> <li>● QR ● Data Matrix ● PDF417</li> </ul>
□□□□	Roll360°, Pitch30°, Yaw45°
□□□□	Code39 417□□15□□□□4cm - 8cm
□□□□	Code128 4.17mil(16 bytes):7cm - 15cm
□□□□	□□□□ 1083 □□8 □□□□3cm - 9cm
□□□□	Code QR 20mil (8 bytes): 1cm - 19cm

□□□□	
IP□□	IP42
□□□□	0 □ 50°C / 32 □ 122°F
□□□□	0 □ 50°C / 32 □ 122°F
□□□□	20% □ 85%□□□□□
□□□□	20% □ 85%□□□□□
□□□□	15KV□□□□
□□□□	□□□□1.5m□□□□



OCBS-2017





OCBS-2017





OCBS-2017





OCBS-2017





OCBS-2017

