

**1D / 2D**  
OCBS -2013

□□□

<b>□□</b>	
□□	□□LED
□	□□□
□□	□□□
□□□	□□ LED□□□
<b>□□□□</b>	
□□□	CMOS
□□□	1280*800□256□□□
□□□□□□	1300□UPC 40□□/□
□□□□	□□50□□□20□
□□	≥400□
□□□□	□□
	UPC-A□UPC-E□UPC-E1□EAN-13□EAN-8□ISBN□Bookland EAN□ISSN□Code 39□Code 39□ASCII□Code 32□Trioptic Code 39□□□2□5□□□2 5□□5□2□□5□□2 □Codabar□NW7□□Code 128□UCC / EAN 128□GS1-128□□ISBT 128□Code93□Code 11□USD-8□□MSI / Plessey
	2D PDF417□MicroPDF417□QR□□DataMatrix□□□□□□□□□□GS1 Com pos ite
□□	□□39□500□□□50□□□120□□ □□39□1000□□□25□□□250□□ UPC / EAN□1300□□□20□□□320□□ □□□□□750□□63□□□150□□ PDF417□660□□□62□□□145□□
□□□	□□±45°@ 0°□□□0°□□ □□±30°@ 0°□□□0°□□ □□±45°@ 0°□□□0°□□
<b>□□</b>	
□□	USB □□ USB □□ COM□□□ □□ □□□
□□□□	3.3v□5v□□
□□□□	2.0w□400mA□
□□□□	2.5w□450mA□
□□□□□	□□5.5V 1A
<b>LED</b>	I□
<b>□□□□</b>	
□□□□	-20□□□□+60□□□ □-4□F□144□F□
□□□□	-30°C□+70°C□-22°F□158°F□
□□	5□-95□□□□□□□□
□□□□	1.5m□5.0ft□□□□□□□□
<b>IP</b>	IP54
□□□	□□□□□□□□□□□□



OCBS-2013





OCBS-2013

