

1D / 2D

OCBS -2015

-

300 DPM OCR

-

-

40 100

-

1.8 IP42

-

-

USB

□□			
□□□	CMOS	□□□*	≥300□
□□□	1280 * 960	□□□□*	2 m / □
□	□□LED / □□LED	□□□	□□40.5° □□□30.4°
□□	□□650nm	□□□□*	≥25□
□□	2D	PDF417□QR□□□□□□□□□□□□	
	□□	EAN-13□EAN-8□UPC-A□UPC-E□ISSN□ISBN□Codabar□Code 128□Code93□ITF-6□ ITF-14□5□□□□2□5□□□□2□5□□□□2□5□□□□2□5□□□□□□□□□□ GS1□□□□□□□□ 39□□□□11□MSI-Plessey□Plessey□	
□□□□*	□□□□	2015-1	2015-2
	EAN-13□1300□□	25□□□155□□	40□□□410□□
	□□39□500□□	50□□□100□□	110□□□250□□
	PDF 417□670□□	40□□□105□□	115□□□190□□
	□□□□□1000□□	40□□□110□□	100□□□250□□
□□□□1500□□	35□□□155□□	70□□□280□□	
□□□□□□*	□□	±50°	
	□□	360°	
	□□	±50°	
□□			
□□	RS-232□USB□PS / 2	□□□□	□□□□LED□□□□□□□
□□	166□□□* 107□□□* 71□□□ mm	□□	5 VDC±5□
□□	208□	□□□□ □□	1251 mW□□□□□□
□□@ 5 VDC	□□□□266 mA□□□□□□	□□□□	109□□
□□□□			
□□□□	-20°C□50°C	□□□	±16 kV□□□□□□□□±8 kV□□□□□□□□
□□□□	-40°C□+ 70°C	□□	1.8m
□□	5□□95□□□□□□□□	IP□□	IP42
□□□	FCC Part15 B□□CE EMC B□		
□□			
□□	USB	USB□□□□□□□□□□□□	
	RS-232	RS-232□□□□□□□□□□□□□□□□	
	PS / 2	PS / 2□□□□□□□□□□□□□□□□	
□□□	5V□□□□□□□□□□□□RS232□□□□ □□□□DC 5V□1.5A□□□□□□AC100□240V□50□60Hz		
□□			
□□□□□□	□□□		
□□□□	□□□		



OCBS-2015





OCBS-2015





OCBS-2015





OCBS-2015

