

QR

OCBS-2015)

QR

- QR

QR 300 DPM OCR

- QR

QR

- QR

QR 40cm 100ms

- QR

QR 1.8 IP42

- QR

QR

- QR

QR USB

QR

QR

QR

QR			
QR	QR	QR*	≥ 3
QR	1280*960	QR*	2/
QR	QR LED / QR LED	QR	QR 40.5° QR 30.4°
QR	QR 650nm	QR*	≥ 25%

□□□	2D	PDF417□QR Code□Data Matrix□□□□□	
	1D	EAN-13□EAN-8□UPC-A□UPC-E□ISSN□ISBN□Codabar□□□ 128□Code93□ITF-6□ ITF-14□Interleaved2of 5□□□ 2of 5□□□ 2of5□Matrix2of 5□GS1 Databar□□□ 39□Code 11□MSI-Plessey□Plessey □	
□□□□*	□□□□	2015□1□	2015□2□
	EAN-13(13□□)	25□□~155□□	40□□~410□□
	□□ 39□500 □□	50mm~100mm	110mm~250mm
	PDF 417(670□)	40□□~105□□	115□□~190□□
	□□□□(1000□)	40□□~110□□	100mm~250mm
	□□□□(1500□)	35□□~155□□	70□□~280□□
□□□□□*	□□	±50°	
	□□	360°	
	□□	±50°	
□□			
□□	RS-232□USB□PS/2	□□□□	□□□□LED□□□□□□□
□□	166□□□*107□□□*71□□□□ □□	□□	5□□□±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%□□□□□	□□□□	IP42
□□	FCC Part15 B □□CE EMC B □		
□□			
□□	USB	USB□□□□□□□□□□	
	RS-232	RS-232□□□□□□□□□□□□□□	
	PS/2	PS/2□□□□□□□□□□□□□□	
□□□	5V□□□□□□□□□□RS232□□□□ □□□□□5V□1.5A□□□□□AC100~240V□50~60Hz		
□□□			
□□	□□		
□□□□	□□□		

















