

360° 2D

M / N OCBS -2012

□□□

1. □□□□□□□□
2. □□□□□□□□□□
3. □□□□□□1D□2D□□□□□□□□□□
4. □□□□□□□□□□□□□□□□
5. 5mil□□□□□□□□□□□□□□□□
6. □□□□□□□□□□□□
7. □□□□□□□□

□□□

□□□□	
□□□	640 * 480□256□□
□□	□□□□□□617 □□±10□□□□
□□	0□100,000□□□□
□□□□	□ 360°\□□ ±60°\□□ ±65°
□□□□	300□□/□
□□□	2D DataMatrix□Matrix 2 of 5□MaxiCode□MicroPDF417□MSI Code□PDF417□QR code□Standard 2 of 5□Telepen□TLC 39□
□□	□□□□Pos□□□□□□□□□□BPO□□□□□□Pos□□Codabar□Codablock□□□□11□□□□39□□□□93□□□□128 / EAN128□□□□□□Pos□□EAN.UCC Com pos ite□5□□2□□□□Pos t□ Planet□Plessey Code□Pos tnet□RSS□UPC / EAN□
□□	≥500□ □□□□□□□□
□	360°
□□	65°
□□	75°
□□□□	
□□	RS232 / USB/ USB□□COM
□□	□□5 V±5□
□□	190 mA□□□□□
□□	1.5□
□□	1□65□G
□□□	170□□x 60□□x95□□
□□□□	

□□□□	--5°C □ 65°C
□□□□	--20°C □ 70°C
□□	5□-95□□□□□□
□□	□1□□5□□□□□0□□





OCBS-2012





OCBS-2012





OCBS-2012





OCBS-2012

