

2D

M / N OCBs-2009

□□

- ñ □□□□□□□□;
- ñ □□□□□□□□□□;
- ñ □□□□□1D□□□□□□2D□□;
- ñ □□□□□□□□□□□□□□□□;
- ñ 4mil□□□□□□□□;
- ñ □□□□□□□□□□;
- ñ □□□□□□;
- ñ □□□□□□

□□

□□□□	640 * 480 256□ □□
□□□□□	□□ □ □□ □□□□□
□□	2□ □□ □□
□□	□□□□□ □□630nm + 10nm
□□ □□	USB□ USB COM □□□□□□□□
□□□□1D	□□ □□□□ □□ □□□□ TRIOPTIC□MSI / Plessey□□□ UPC-A□ UPC-E□ EAN-8□ EAN-13□ ISBN□ ISSN□ ISBT□ TELEPEN□UCC / EAN-128□ □□128□ □□11□ □□ 2□5□ □□ 2/5□Industrial 2□5□ □□ □ 2□5□ NEC 2□5□ □□39□ □□39 □□ ASCII□□□□ 93□□□□/ NW7□UK / Plessey□□ TLC39□ GS1 □□□□ □RSS□
2D	PDF417□ □ PDF417□ QR □□ MAXICODE□ □□□□□□ □□□□ Martix □□ □□ □□ □□ □□ F□ □□□□ □□
□ □□	□□39 □5MIL□□50□□□□120□□ UPC / EAN □13mil□□20□□□□320□□ □□ □□ □7.5mil□□63□□□□150□□ PDF417 □6.6mil□□62□□145□□
□□□□	45□ □□□□□□ 30□ □□□□□□
□□□□	□□□□ □□ □□□□ LED □□

□□ □□

□□	182 * 65 *109□□ □L * W * H□
□□	195□ □□ □□□□
□□ □ □□	□□2□
□□ □□□	ABS + PC□□□□ □□
DC □□□□	+ 5V + 5□
□□□□	40□□

□□□□ □□

□□□□	-20 C□60 C
□□□□	-30 C□70 C
□□□□	0□ □ 95□ □□□□□□
□□□□	□□ □□ □□□□ □□□□
□ □□	IP54 □□ □□ □□□□ □ □□
□□	□CE□ FCC □ROHS□□