

OCBS 2008 Supermarché 2D QR Code Handheld Barcode Scanner

La technologie d'imagerie à haute performance;
 balayage directionnel Omni, facile à analyser;
 Peut lire le code-barres sur l'écran et la couleur code à barres;
 excellente précision 4mil de balayage;
 Réglage multiple de fonction spéciale prise en charge;
 SDK / API disponible;
 interfaces multi optionnelles;
 Support pour option.

Caractéristiques de performance

| | | |
|--------------------------------|----|--|
| Fonction | | |
| Source de lumière | | LED blanche |
| Bip | | Prise en charge |
| Supporter | | Optionnel |
| Indicateur | | LED verte, bip |
| performances de numérisation | | |
| Capteur | | CMOS |
| Résolution | | 640 * 480256 niveaux de gris |
| vitesse de décodage maximale | | 13mil UPC 40cm / s |
| angle de lecture | | horizontalement 50 deg; verticalement 20 Deg |
| Précision | | ≥4mil |
| capacité de Decode | 1D | UPC-A, UPC-E, UPC-E1, EAN-13, EAN-8, ISBN (Bookland EAN), ISSN, Code 39, Code 39 complet ASCII, Code 32, Code Trioptic 39, 2 parmi 5 entrelacé, Industriel 2 5 (Discrete 2 de 5), Matrix 2 5, Codabar (NW7), code 128, UCC / EAN 128 (GS1-128), SITS 128, Code93, code 11 (USD-8), MSI / Plessey |
| | 2D | PDF417, MicroPDF417, Code QR, DataMatrix, Han Xin code, code Aztec, GS1 Composite |
| Profondeur de champ | | Code 39 (5mil): 50mm ~ 120mm Code 39 (10mil): 25mm ~ 250mm UPC / EAN (13mil): 20mm ~ 320mm Matrice de données (7.5mil): 63mm ~ 150mm PDF417 (6.6mil): 62mm ~ 145mm |
| Sensibilité | | Pente ± 45 ° @ 0 ° Roll et 0 ° Skew Rotation ± 30 ° @ 0 ° Pitch and 0 ° Skew Déviation ± 45 ° @ 0 ° Roll et 0 ° Skew |
| Électrique | | |
| Interface | | USB, COM USB (port série virtuel) |
| Tension d'entrée | | 3.3v ~ 5v DC |
| standard Power | | 2.0W (400mA) |
| Maximum d'énergie | | 2.5w (450mA) |
| adaptateur DC | | Max 5.5V 1A |
| CLASSE LED | | classe I |
| EMC test | | Part15 FCC, IEC60825-1, EN55022 classe B |
| Environnement de l'utilisateur | | |
| Actionner Température | | -20 ° C ~ +60 ° C (-4 Deg F à 144 ° F) |
| Température de stockage | | -30 ° C ~ +70 Deg C (-22 Deg F à 158 ° F) |
| Humidité | | 5% - 95% (condensation non) |
| Résistance aux chutes: | | 1,5 m (5.0ft) tombe sur le béton |
| IP | | IP54 |
| Intensité lumineuse | | Travail: les lumières du soleil, les lampes fluorescentes |
| Physique | | |
| Dimensions | | 156 * 68 * 83mm |
| Poids | | 195 g (sans support) |
| dimension de l'emballage | | 48 * 36 * 47cm (20pcs avec support 13.5kg) 48 * 39 * 52CM (30pcs sans support 15KG) |



