

| GenerUNLe | | | |
|---|---|---------------------------------------|--------------------------------------|
| MoDello | OCBS-20 89 | OCBS-20 89g | OCBS-20 89h |
| Colore | Nero Blu | | |
| Materiale | ABSPC | | |
| Attuale | Corrente di lavoro (Standard): <2 8 0 Ma Corrente di standby (Standard): < 130 mA | | |
| Tensione di ingresso | 5 VDC (- 10%)/500ma | | |
| processore | 1,2 g di doppio nucleo | | |
| Interfaccia | RS-232; USB ha nascosto; USB Com; NASCOSTO POS Disponibile secondo le esigenze del cliente | | |
| Indicatori di lettura | Luce e cicalino a LED | | |
| Prestazione | | | |
| CMOS Sensore | 1280*800pixels, rotolamento da 1 MP esposizione | 640*480Pixels, 0,3 MP Global Exposure | 1280*800Pixels, 1 MP Global Exposure |
| Sorgente luminosa | Luce bianca a LED | | |
| A iming L ight | G Reen D ot | | |
| Risoluzione | 4 mil | | |
| Modalità trigger | Manuale, scansione continua, rilevamento automatico | | |
| Protezione ESD | Contatto: 8Kv Air: 15 KV | | |
| Resistenza agli shock | 1. 2 m caduta libera sulla superficie del cemento | | |
| contrasto di stampa | ≥ 20 % | | |
| Codici a barre | 1D: tutti i codici 1D standard, inclusi il codice lineare GS1 Databar ™, possono essere automaticamente distinti e decodificati. 2d: codice Aztec; Matrice di dati; Maxicode; Qrcode; Hanxin; Codice microQR Codice stack: GS1 Databar ampliato impilato; GS1 Databar impilato; GS1 Databar impilato Omnidirezionale; GS1 Databar Composite; MicroPDF417; PDF417. | | |
| Profondità di campo tipica | Precisione Codice a barre Profondità di campo 3.34mil Codice 39 60 m M—160mm 3.34mil Ean-13 90 mm - 150 mm 5mil Code39 70mm - 240mm 5mil EAN-13 70 mm - 230 mm 13mil U PC-A 40 mm - 450 mm 5mil PDF417 65 mm - 210 mm 5mil QR 75 mm --140 mm 10mil QR 45mm: 290mm 10mil DM 30mm - 260mm 20mil QR 20mm - 480mm (La profondità minima di campo è determinata dalla lunghezza del codice a barre e dall'angolo di scansione. Dipende dalla risoluzione di stampa, dal contrasto e dalla luce ambientale.) | | |
| Angolo di lettura | Rotolo: 0-360 °; Pitch (inclinazione): ± 60 °; Skew (imbardata): ± 60 ° | | |
| Fisico | | | |
| Peso | Netto : 160 g | | |
| Dimensione | 183* 67* 90 mm | | |
| Scatola di pacchetto | 1 95 *11 8 *8 2 mm /0.42kg | | |
| 20 in 1 cartone | 435* 235* 410 mm | | |
| Ambiente | | | |
| Lavorando temperatura e umidità | Da 0 a 4 5 gradi centigradi , 10%~ 80% Nessuna condensa | | |
| M a g a z z i n a g g i o temperatura e umidità | -20 a 60 gradi centigradi , 10%~ 90% Nessuna condensa | | |









