

Scansione di codici a barre 2D piattaforma (M / N: OCBs-T203)

Scansione di codici a barre 2D Il movimento della piattaforma è un movimento ad alte prestazioni, che possiede un'abilità elevata precisione, velocità, compatibilità e altre caratteristiche, può identificare rapidamente Codice a barre 1D / 2D, codice schermo mobile, codice di pagamento mobile. I prodotti sono ampiamente usati nella vendita al dettaglio, supermercati, tabacco, logistica, deposito, assistenza sanitaria, abbigliamento e altre aree che sono i prodotti più convenienti sul mercato per la vostra scelta migliore.

Supporto: Alipay e WeChat crea collezioni; Pagamento mobile con codice a barre 2D.

Supporto: Alipay, Tassa nazionale, Aisino, Best wonoer, fatturazione lampo.

Supporto: fatturazione WeChat assistente, fatturazione lampo. (su misura)

Riepilogo delle caratteristiche:

| | |
|-----------------------------------|--|
| 32-bit dual-chip e DSP decodifica | Armato con Chip ARM a 32 bit e DSP di tecnologia, il prodotto è in grado di leggere 1D così come i codici a barre 2D ad alto volume sullo schermo coperti con protezione film. |
| Codici a barre 2D fare collezioni | Supporto 2D pagamento con codice a barre con Alipay e Wechat. |
| fatturazione lampo | Supporto con Alipay, Tassa nazionale, Aisino, La migliore delle donne, wechat, fatturazione lampo. Assistente di fatturazione WeChat, fulmine fatturazione. (su misura) |
| Super lungo profondità di campo | 0-200 millimetri @(UPC / EAN 100%, PCS90%) |
| alto precisione | La decodifica precisione 5mil. |
| Più alto densità di integrazione | Nuovo la tecnologia di programmazione di generazione è adottata per ridurre il discreto componenti in modo da rafforzare la densità di integrazione e ridurre il tasso di rottura. |
| Semplice a impostare | accedere impostazioni-scansione impostazione codice-uscita, solo tre passaggi, semplice e pratico. |
| USB di gratuito driver: | Plug and operate, Windows viene fornito con driver, non è necessario installare il driver. |
| Luce di riempimento interruttore | Facile da switch enable tra disable. |

| | |
|-----------------------------------|--|
| antigraffio acrilico | Adottare materiale antigraffio importato per garantire che la finestra si possa prevenire da zero dopo aver usato per lungo tempo. |
| Stereo altoparlante | Stereo l'oratore ha adottato una qualità acustica aggraziata e vigorosa piuttosto che acuta e monotono. |
| Militare garanzia di qualità | ogni ricambio le parti sono sottoposte a severi controlli e tutti i prodotti sono rigorosi test per garantire il 100% del tasso di qualificazione. |
| Test di invecchiamento | Tutti i prodotti sono passati 72 ore di test di invecchiamento e test di funzionamento effettivo prima del spedizione. |
| Morso libero test | prodotti hanno superato cinque milioni di volte il test senza errori. |
| proprio proprietà intellettuale: | I nostri prodotti sono di proprietà intellettuale indipendente dall'aspetto, dall'hardware e Software. Nel frattempo, abbiamo ottenuto il brevetto di layout design, modello di utilità brevetto, brevetto di invenzione e copyright del software. |
| LED bicolore indicatori luminosi: | Adottare indicatori luminosi a LED bicolore per visualizzare condizioni diverse in operation:standby:verde;decodifica:rosso. |
| facile-installato interfaccia | Può essere facilmente installato e spostato senza strumenti, non è necessario trovare le clip più. |
| squisito confezione: | Il l'imballaggio adotta cartone importato e ognuno di essi può resistere a 50 kg forze esterne. Non sarebbe fuori forma quando qualcuno lo sorveglierà dopo metti un pezzo di legno. Inoltre, la confezione delicata e compatta può anche risparmiare merci. |

Parametro di prestazione:

| | |
|--------------------------|--|
| Sensore d'immagine pixel | CMOS 752 * 480 CMOS |
| Illuminazione | luce bianca, LED Code128, UCC / EAN-128, AIM-128, EAN-8, EAN-13, ISBN / ISSN, UPC-E, UPC-A, Interleaved 2 su 5, ITF-6, ITF-14, Matrix 2 of 5, Industrial 25, Standard 25, Code 39, |
| simbologie | Codabar, Code 93, Codice 11, Plessey, MSI-Plessey, GS1-DataBar (RSS), (RSS-14, RSS-Limited, RSS-Expand) PDF417, QR Code (QR1 / 2, Micro), Dati Matrix (ECC200, ECC000, 050, 080, 100, 140), HanXin codice. |
| Risoluzione | ≥5mil |
| Motion Tolerance | 2,5 m / s |

| | | |
|---------------------------------|-------------|--|
| Angolo di scansione | Intonazione | $\pm 50^\circ$ @ 0° Rotolo e 0° Storto |
| | rotolo | $\pm 360^\circ$ @ 0° Pitch e 0° Storto |
| | Storto | $\pm 60^\circ$ @ 0° Rotolo e 0° Intonazione |
| Interfaccia | | USB HID-KBW, Porta virtuale USB, USB HID-POS TTL-232, RS-232 |
| Campo visivo | | Orizzontale 44° , Verticale 33.2° |
| Profondità di campo | EAN-13 | 0 centimetri-20 centimetri(13mil) |
| | PDF 417 | 0 centimetri-sette centimetri(6.67mil) |
| | CODICE 39 | 0 centimetri-12 centimetri(5mil)(Figura 1) |
| | Data Matrix | 0 centimetri-quattro centimetri(10mil) |
| | QR Code | 0 centimetri-10 centimetri(15mil) |
| Dimensioni(L * W * H) | | 89 * 108 * 143 millimetri(figura 2) |
| Peso | | 245g(Piattaforma di scansione solo) |
| temperatura di esercizio | | $20^\circ\text{C} \sim + 50^\circ\text{C}$ ($-4^\circ\text{F} \sim 122^\circ\text{F}$) |
| Temperatura di conservazione-40 | | $^\circ\text{C} \sim + 80^\circ\text{C}$ ($-40^\circ\text{F} \sim 176^\circ\text{F}$)Umidità |
| 5% ~ 95% | | (senza condensa)ESD |
| \pm | | 14 kV(ariascarico), ± 8 kV(scarica diretta)Far cadere |
| 1,2 m | | scende al cemento (per sei lati, una goccia per lato) |
| | | sigillatura |
| IP 52 | | |



OCBS-T203



www.ocominc.com

