

# barcode scanner wireless OCBs-W011 mini 433Mhz con ricevitore USB

## (OCB-W011)

### 433Mhz Scanner Wireless Laser Barcode caratteristica

Classic unpearance;

Alto tasso di scansione (100 scansioni / sec) e lunga distanza di lettura;

capacità di decodifica eccellente;

La costruzione durevole in combinazione con il futuro-impermeabilizzazione;

Grigio e nero di colore disponibili

### Scanner Bluetooth senza fili di codici a barre laser specificazione

| <b>Caratteristiche di performance</b> |                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Fonte di luce:                        | laser visibile (650-670nm)                                                                                                                                                                                                                                              |
| Velocità di scansione:                | 100 scansioni al secondo                                                                                                                                                                                                                                                |
| lettura Distanza                      | 2.5 ~ 600 millimetri (100% UPC / EAN)                                                                                                                                                                                                                                   |
| Tipo di scanner:                      | Bidirezionale                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Risoluzione:                          | 0,10 millimetri (4mil) a PCS 0.9                                                                                                                                                                                                                                        |
| Contrasto di stampa minima:           | 30%, minima differenza riflettente (@ 650nm)                                                                                                                                                                                                                            |
| Tasso di errore:                      | 1/3000000                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Capacità di decodifica:               | UPC / EAN, UPC / EAN con supplementi, UCC / EAN128, il codice 39, il codice 39 ASCII completa, codice 39 Trioptic, codice 128, codice 128 ASCII completa, Codabar, Interleaved 2 of 5, discreta 2 su 5, codice 93, MSI , il codice 11, ATA, varianti RSS, cinese 2 di 5 |
| <b>Caratteristiche fisiche</b>        |                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Interfacce supportate:                | 433MHz o di comunicazione senza fili Bluetooth, 433 versione conta un ricevitore USB, Porta USB per la ricarica della batteria                                                                                                                                          |
| gamma wireless                        | 433M hz wireless: 300m nello spazio all'aperto; Bluetooth: 15m                                                                                                                                                                                                          |
| Batteria                              | 900mAh, 3.3V                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Attuale:                              | 100 mA                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Idle corrente:                        | & Lt; 40 mA                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Fonte di potere:                      | Cabel USB per la ricarica                                                                                                                                                                                                                                               |
| Angolo di scansione                   | Inclinazione 45 ° di elevazione 60 °                                                                                                                                                                                                                                    |
| Dimensioni:                           | L165mm X W63mm X H87mm                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Peso:                                 | 129g (senza supporto)                                                                                                                                                                                                                                                   |
| stare in piedi                        | Facoltativo                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Colore:                               | Grigio e nero                                                                                                                                                                                                                                                           |
| <b>Ambiente utente</b>                |                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Temperatura di esercizio:             | 0~ 40 ° C                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Temperatura di conservazione:         | -40 ~ 60 ° C                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Umidità:                              | 5 ~ 95% di umidità relativa, senza condensa                                                                                                                                                                                                                             |
| Scarica elettrostatica:               | Confermare a +/- scarico dell'aria 15KV e +/- 8KV di scarica a contatto                                                                                                                                                                                                 |
| Goccia Specifiche:                    | Resiste a 1,5 m più cadute su cemento                                                                                                                                                                                                                                   |

|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| <b>Sicuro:</b>   |                              |
| EMI / RFI:       | FCC Classe A e CE            |
| Sicurezza laser: | Classe CDRH prodotto 2 laser |

## Bluetooth Wireless Laser Barcode Scanner-OCBs-W011-B Discription

Cina fabbrica Bluetooth Wireless Laser Barcode Scanner-OCBs-W011,Alto tasso di scansione (100 scansioni / sec) e lunga distanza di lettura; capacità di decodifica eccellente;La costruzione durevole in combinazione con il futuro-impermeabilizzazione;

**Other Products**

|                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                               |                                                                                                                                           |                                                                                                                                                    |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <p>2D wireless android support image barcode scanner(OCBS-W230)</p> |  <p>Mini Wireless Barcode Scanner With Screen and Memory(OCBS-D005/D105)</p> |  <p>Handheld Bluetooth Barcode Scanner(OCBS-W700-B)</p> |  <p>Wireless Laser Barcode Scanner(OCBS-W700)</p>               |
|  <p>2.4G Wireless Mobile Laser Barcode Scanner(OCBS-W600)</p>      |  <p>433MHz Portable Handheld Laser Barcode Reader(OCBS-W800)</p>           |  <p>Wireless 2D Barcode Scanner(OCBS-W229)</p>        |  <p>Mini Portable Bluetooth 2D Barcode Scanner(OCBS-W206)</p> |

## Riguardo a noi

**OCOM è il principale fornitore e produttore di POS e Auto-ID prodotti correlati con TUV verificato.**

portafoglio prodotti di OCOM copre stampante termica, codice a barre stampante, a matrice di punti stampante, Barcode Scanner, Terminale POS, lettore di schede magnetiche, PDA industriali, e di altri prodotti POS periferiche, che sono ampiamente utilizzati per la vendita al dettaglio, ristorante, banca, lotteria, trasporti, logistica, e altre applicazioni. Abbiamo CE, FCC e altre certificazioni richieste.