

# Scanner di codici a barre palmare portatile con touch screen pda industriale wireless corriere Android

(M/N:OCBS-C6)

OCBS-C6 è un dispositivo Android OS10.0 che supporta la comunicazione di rete 4G ad alta velocità. All'interno del dispositivo portatile compatto, grado di protezione da acqua/polvere IP65, resistenza alle cadute di 1,5 m/4,5 piedi, design ergonomico, costruzione sovrastampata, tecnologia di ricarica rapida, schermo Gorilla Glass 3 da 5,5 pollici resistente per prestazioni. L'ultimo processore Octa-Core 4GB RAM/64GB ROM ultra-high memory, la scelta migliore per applicazioni industriali all'aperto.

Caratteristiche:



## **Prestazioni estremamente stabili**

Il sistema operativo Android 10.0 con memoria di 4 GB di RAM/64 GB di ROM può fornire un'esperienza altamente standard;

## Comunicazione dati ad alta velocità

La doppia assicurazione della rete 4G ad alta velocità e della rete WIFI a doppia frequenza può garantire la comunicazione dei dati in tempo reale in diversi ambienti di utilizzo;

## Design ergonomico robusto e sovrastampato

Il sovrastampaggio e il design ergonomico dell'hardware possono soddisfare la maggior parte degli ambienti difficili di diversi campi;

## Display hardware estremamente stabile

Lo schermo Gorilla Glass 3 9H da 5,5 pollici può garantire le prestazioni in diversi ambienti difficili;

## Struttura altamente personalizzata

Il concetto di progettazione hardware "All-in-One" può espandere l'integrazione dei moduli hardware in base a diversi requisiti di progetto;

## Ricarica rapida

La tecnologia di ricarica rapida può fornire l'esperienza più efficiente.

## Specifica

| CARATTERISTICHE FISICHE        |                                                                              |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| Dimensione                     | 170,8 mm (A) x 81 mm (L) x 20,4 mm (P) ± 2 mm                                |
| Il peso                        | Peso netto: 360 g (inclusa batteria e cinturino da polso)                    |
| Schermo                        | Robusto touchscreen TFT-LCD da 5,5 pollici (720x1440) con retroilluminazione |
| Retroilluminazione             | Retroilluminazione a LED                                                     |
| Tastiere                       | 3 tasti TP, 4 tasti funzione, 4 tasti laterali                               |
| Espansioni                     | 2 *PSAM, 2*SIM, 1*TF                                                         |
| Batteria                       | Ricaricabile ai polimeri di ioni di litio, 3,8 V, 4950 mAh                   |
| CARATTERISTICHE DI PERFORMANCE |                                                                              |
| processore                     | Cortex A73 octa-core a 2,0 GHz                                               |
| Sistema operativo              | Android 10.0                                                                 |

|                                           |                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                            |
|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Magazzinaggio                             | 4 GB RAM, 64 GB ROM, Micro SD fino a 256 GB per opzione                                                                                             |                                                                                                                                                                                                            |
| <b>AMBIENTE DELL'UTENTE</b>               |                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                            |
| Temp. di funzionamento                    | -20°C a 50°C                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                            |
| Temp. Stoccaggio                          | -20°C a 70°C                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                            |
| Umidità                                   | Da 5% UR a 95% UR (senza condensa)                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                            |
| Specifiche di caduta                      | Caduta di 1,5 m/5 piedi su cemento nell'intervallo di temperatura di esercizio                                                                      |                                                                                                                                                                                                            |
| Sigillatura                               | IP65, conformità IEC                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                            |
| ESD                                       | ±15kv di scarico dell'aria, ±8kv di scarico diretto                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                            |
| <b>SVILUPPO DELL'AMBIENTE</b>             |                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                            |
| Lingua                                    | Giava                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                            |
| Ambiente                                  | Android Studio o Eclipse                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                            |
| <b>COMUNICAZIONE DEI DATI</b>             |                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                            |
| WWAN                                      | Banda TDD-LTE 38, 39, 40, 41; FDD-LTE Banda 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 20<br>WCDMA (850/1900/2100 MHz);<br>GSM/GPRS/Edge (850/900/1800/1900 MHz); |                                                                                                                                                                                                            |
| WLAN                                      | Doppia frequenza 2,4 GHz/5,0 GHz, IEEE 802.11 a/b/g/n/ac                                                                                            |                                                                                                                                                                                                            |
| WPAN                                      | Classe Bluetooth v2.1+EDR, Bluetooth v3.0+HS, Bluetooth v4.2                                                                                        |                                                                                                                                                                                                            |
| GPS                                       | GPS (embedded A-GPS), precisione di 5 m                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                            |
| <b>CATTURA DATI</b>                       |                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                            |
| <b>LETTORE CODICI A BARRE (OPZIONALE)</b> |                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                            |
| codice a barre 2D                         | Motore di scansione 2D Honeywell N5703/Newland NLS-CM60/Newland NLS-N1                                                                              |                                                                                                                                                                                                            |
|                                           | Simbologie                                                                                                                                          | PDF417, MicroPDF417, Composite, RSS, TLC-39, Datamatrix, QR code, Micro QR code, Aztec, MaxiCode, Postal Codes, US PostNet, US Planet, UK Postal, Australian Postal, Japan Postal, Dutch Postal. eccetera. |
| <b>FOTOCAMERA A COLORI</b>                |                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                            |
| Risoluzione                               | Posteriore 13 megapixel, anteriore 5,0 megapixel                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                            |
| Lente                                     | Messa a fuoco automatica con flash LED                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                            |
| <b>LETTORE RFID (OPZIONALE)</b>           |                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                            |
| RFID NFC                                  | Frequenza                                                                                                                                           | 13,56 MHz                                                                                                                                                                                                  |
|                                           | Protocollo                                                                                                                                          | ISO 14443A e 15693, NFC-IP1, NFC-IP2                                                                                                                                                                       |
|                                           | Intervallo R/W                                                                                                                                      | Da 2 cm a 5 cm                                                                                                                                                                                             |
| <b>ACCESSORI</b>                          |                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                            |
| Standard                                  | 1x alimentatore; 1x batteria ai polimeri di litio, 1x cavo dati USB                                                                                 |                                                                                                                                                                                                            |
| Opzionale                                 | Culla                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                            |















