

OCBS -D5000 Android robusto pda IP67 con escáner de código de barras para restaurante

(M / N: OCBS -D5000)



Características

- Android 7.0
- RAM de 2GB, ROM de 16GB
- Gorilla 5.0 in. 720 * 1280 Gorilla HD Screen
- Resistente tolerancia a caídas IP65 / 1.5 m
- Polímero li-ion recargable, batería de 3.7 V, 4500 o 8000 mAh
- Cámara trasera 8 MP, autoenfoco con flash LED.
- Soporte 4G / Wifi / GPS / Bluetooth
- Kit de desarrollo de software HHW
- Escáner de código de barras 1D / 2D (opcional)
- RFID LF / HF / UHF / NFC (opcional)
- Sensor capacitivo de huellas dactilares TCS1SM (opcional)

| | |
|-------------------------|--|
| PRESUPUESTO | |
| CARACTERÍSTICAS FÍSICAS | |
| Dimensión | 170 mm (H) x85 mm (W) x23 mm (D) ± 2 mm |
| Peso | Peso neto: 380 g (incluye batería y correa para la muñeca) |
| Monitor | Pantalla táctil TFT-LCD de Gorilla de 5.0 pulgadas (720x1280) con luz de fondo |

| | | |
|--|--|---|
| Iluminar desde el fondo | luz de fondo LED | |
| Teclados | 3 teclas TP, 6 teclas de función, 4 botones laterales | |
| Expansiones | 2 PSAM, 1 SIM, 1 TF | |
| Batería | Polímero de iones de litio recargable, 3.7 V, 4500 mAh, si se pueden configurar el asa de configuración y UHF 8000 mAh | |
| CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO | | |
| UPC | Quad A53 1.5GHz quad-core | |
| Sistema operativo | Android 7.0 | |
| Almacenamiento | 2 GB de RAM, 16 GB de ROM, MicroSD (expansión máxima de 32 GB) | |
| ENTORNO DEL USUARIO | | |
| Temp. De funcionamiento | -20 °C a 50 °C | |
| Temperatura de almacenamiento. | -20 °C a 70 °C | |
| Humedad | 5% de HR a 95% de HR (sin condensación) | |
| Especificaciones de caída | Caída de 5 pies / 1.5 m al concreto en todo el rango de temperatura de operación | |
| Caza de focas | IP65, conformidad IEC | |
| ESD | Descarga de aire de ± 15kv, descarga directa de ± 8kv, descarga indirecta de ± 8kv | |
| ENTORNO DE DESARROLLO | | |
| SDK | Kit de desarrollo de software HHW | |
| Idioma | Java | |
| Ambiente | Android Studio o Eclipse | |
| COMUNICACIÓN DE DATOS | | |
| WWAN | Banda TDD-LTE 38, 39, 40, banda FDD-LTE 1,2,3, 4,7; WCDMA (850/1900 / 2100MHz); GSM / GPRS / Edge 850/900/1800 / 1900MHz); | |
| WLAN | Frecuencia dual 2.4G / 5G, IEEE 802.11 a / b / g / n / ac | |
| WPAN | Bluetooth Class v2.1 + EDR, Bluetooth v3.0 + HS, Bluetooth v4.0 | |
| GPS | GPS (A-GPS incorporado), precisión de 5 m | |
| CAPTADOR DE DATOS | | |
| LECTOR DE CÓDIGO DE BARRAS (OPCIONAL) | | |
| Código de barras 1D | Motor laser 1D | Honeywell N431x |
| | Simbologías | Todos los principales códigos de barras 1D |
| Código de barras 2D | 2D CMOS Imager | Honeywell N6603 |
| | Simbologías | PDF417, MicroPDF417, Com pos ite, RSS, TLC-39, Datamatrix, QR code, Micro QR code, Aztec, MaxiCode, Pos tal Codes, US Pos tNet, US Planet, UK Pos tal, Australian Pos tal, Japan Pos tal Holandés Pos tal. etc. |
| Camara de color | | |
| Resolución | 8.0 megapixel | |
| Lente | Enfoque automático con flash LED | |
| LECTOR DE RFID (OPCIONAL) | | |
| RFID LF | Frecuencia | 125KHz / 134.2KHz (FDX-B / HDX) |
| | Protocolo | ISO 11784 y 11785 |
| | Rango R / W | 2 cm a 10 cm |
| RFID HF | Frecuencia | 13.56MHz |
| | Protocolo | ISO 14443A & 15693 |
| | Rango R / W | 2 cm a 8 cm |
| RFID UHF | Frecuencia | 865 ~ 868MHz o 920 ~ 925MHz |
| | Protocolo | EPC C1 GEN2 / ISO 18000-6C |
| | Ganancia de la antena | Antena circular (2dBi) |
| | Rango R / W | 1 ma 1,5 m (etiquetas y entorno dependiente) |
| Activo 2.45GHz | Rango de lectura a más de 200 m (personalización). | |
| 433MHz | Rango de lectura a más de 200 m (personalización). | |
| LECTOR DE ZIGBEE (OPCIONAL) | | |
| Protocolo | IEEE 802.15.4 (personalización) | |
| Rango de lectura | 100 ma 200 m (personalización) | |
| LECTOR DE HUELLA DIGITAL (OPCIONAL) | | |
| Sensor | TCS1SM | |

| | |
|---------------------------|---|
| Tipo de sensor | Capacitivo, sensor de área |
| Resolución | 508 ppp |
| Actuación | FRR & It; 0,008%, FAR & It; 0,005% |
| Capacidad | 1000 |
| SEGURIDAD PSAM (OPCIONAL) | |
| Protocolo | ISO 7816 |
| Baudrate | 9600, 19200, 38400,43000, 56000, 57600, 115200 |
| Espacio | 2 ranuras (máximo) |
| ACCESORIOS | |
| Estándar | Fuente de alimentación 1x Batería de polímero de litio 1x Cable de carga 1xDC Cable de datos 1XUSB |
| Opcional | Cuna, mango, tablero de ganancia UHF |





OCBS-D5000





Preguntas más frecuentes

1. política de moq

No hay limitación de MOQ para los productos estándar, pero el precio unitario es diferente, cuanto mayor sea la cantidad, mejor precio.

Para una producción personalizada, puede discutir el MOQ con nuestro representante de ventas directamente.

2. Disponibilidad de muestra y Política

Después de que los clientes confirmaron la especificación, nos complace proporcionar muestras para la prueba y la calificación.

Todas las muestras deben pagarse antes del envío, el precio de las muestras es superior al pedido en masa. Cuando se realiza el pedido en masa, podemos devolverle el costo de las muestras o enviarle más productos de pieza con los envíos.

Puede comprar las muestras directamente usando t / t, western union o paypal. Y también puede comprarlo en nuestra tienda en línea en aliexpress: [http://www.aliexpress.com/store/403448?Tracelog = minisite_Cl](http://www.aliexpress.com/store/403448?Tracelog=minisite_Cl).

3. Garantía

OCOM se dedica a proporcionar los productos y servicios más rentables con una calidad confiable que satisfaga la satisfacción de los clientes;

Fuimos calificados por la compañía global Fortune 500, y tenemos la garantía comercial de nivel 1 superior, que protege al 100% su tiempo y tiempo de entrega.

Nuestra garantía de los productos es de aproximadamente 12 + 1 meses desde el envío, normalmente, algunos modelos designados pueden tener hasta 24 meses de garantía;

Cualquier producto dentro de los 30 días posteriores a la falla en la entrega se considerará entrega inválida (DOA). Los productos DOA darán prioridad al reemplazo, y se enviarán por mensajería.

Para pedidos masivos, nos gustaría suministrar algunas piezas de repuesto con envío para reparaciones locales rápidamente. Y después de eso, puede devolver partes de falla para retrabajo y análisis.

4. Condiciones de pago

Para el pedido en masa, puede pagarnos utilizando T / T, LC, Western Union, Escrow u otros. Sobre orden de las muestras, T / T, Western Union, el fideicomiso, Paypal son aceptables. El Servicio de Crisis es alimentado por Alipay.com Actualmente, puede pagar utilizando Moneybookers, Visa, MasterCard y transferencia bancaria. También puede pagar con ciertas tarjetas de débito, como Maestro, Solo, Carte Bleue, Pos tePay, CartaSi, 4B y Euro6000.

5. Envío

Aceptamos todo tipo de formas de envío que incluyen: expreso, aéreo, marítimo, camión o recogida por parte de los clientes personalmente.

6. cliente

Nuestros principales clientes de Eruopean, Australia, y el rápido crecimiento de Sudamérica, África, Rusia ...

Hemos servido a más de 1300 clientes de 133 países, incluida la compañía global Fortune 500 como Unilever, O2 50 de ellos son el mayor distribuidor en los territorios locales.

Por qué nos eliges

¿Por qué elige OCOM?

Proveedor líder de productos relacionados con One-Stop POS y Auto-ID calificado por Global Fortune 500 Companies

Cientes de nivel 1, incluidos Unilever, O2, Star ...

Más de 1500 clientes cubren 133 países;

9 años de experiencia OEM / ODM.

Garantía de comercio de nivel 1 superior en calidad de garantía industrial POS y fecha de envío
Respuesta rápida y servicio profesional.
FCC, CE, Soncap, POA, BIS y otros certificados
12 + 1 meses de garantía.
Seleccionado en "China Best Employer Award"
Creencia: Basada en la integridad, Luchar por la excelencia, Cooperación ganar-ganar