



EA500

Terminal Robusta de 5" Android



La EA500 de Unitech es una robusta computadora empresarial móvil de 5" que combina características fuertes con una potente colección de datos. La EA500 proporciona conectividad conveniente, capacidades de lectura y mejora el nivel de servicio para una variedad de aplicaciones verticales dentro del sector minorista, hospitalidad y servicio en campo.

Diseño compacto, formato resistente

Con un sistema operativo Android 7.1, la EA500 es una de las computadoras móviles más flexibles con un peso de solo 210 gramos.

Cámara de alta resolución

Equipada con una cámara principal de 8 megapíxeles, con autofocus y flash LED y una cámara frontal de 5 megapíxeles, la EA500 es ideal para capturar evidencia digital de prueba de entrega de paquetería.

Resistencia a caídas de 1.5 metros

Diseñada para sobrevivir en entornos hostiles, la EA500 resiste los entornos más hostiles con su sellado IP67 a prueba de agua y polvo.

Lector NFC integrado

La EA500 tiene un lector NFC que permite a los usuarios iniciar sesión en la terminal con una tarjeta de identificación privada.

Batería recargable de alta capacidad

Lo más destacado de la EA500 es su enorme batería recargable de 3800 mAh, que proporciona un gran periodo de uso de energía aun con un uso agresivo del equipo.

Escaneo 2D

Con un rendimiento superior de lectura de códigos de barras 1D y 2D, la EA500 garantiza la confiabilidad de lectura para pantallas de teléfonos móviles y papel en cualquier orientación. La EA500 lleva a su equipo de trabajo la tecnología que necesita para llevar a su negocio al siguiente nivel.

Equipado con POGO-PIN y USB Tipo-C

El diseño POGO-PIN protege la computadora contra el desgaste de la carga frecuente. La EA500 también viene con un cable USB Tipo-C para la transmisión de datos.

Especificaciones

- Función todo en uno: Lector 2D, HF/NFC y cámara de 8MP
- Procesador Quad-Core de 1.4GHz con sistema operativo Android 7.1
- Perfecto para cualquier trabajador móvil: 3G/4G LTE, banda dual 802.11 a/b/g/n/ac, WiFi, GPS y BT 4.1
- Batería recargable de 3800 mAh
- Pantalla HD de 5", capacitiva ultrasensible (puede usarse con guantes y dedos húmedos)
- Robusta: Pantalla Gorilla Glass 3, IP67 y resistencia a caídas de 1.5 metros sobre concreto
- 2 botones de escaneo y teclas programables
- Compatible con SOTI, 12Manage, Mobolink

Especificaciones EA500



Sistema Operativo

CPU	1.4GHz, Qualcomm 8917 Quad core processor
Memoria	2GB DDR RAM 16GB ROM
SO	Android 7.1
Lenguaje	Multi-lenguaje
Otros	Chino / Ingles, permite escribir a mano y teclado virtual

Display

5" TFT-LCD HD (720 x 1280) a color, Gorilla Glass 3. Pantalla táctil capacitiva ultra sensible, compatible con guantes y compatible con resistencia a la humedad

Teclas

Botón de escaneo lateral x 2 (Izquierda / Derecha), botón de función definido por el usuario (tecla programable), botón de cambio de volumen (+ / -), botón ENCENDIDO / APAGADO.

Cámara/Fotos/Video

Cámara principal de 5MP
Cámara trasera de 8MP con flas LED y enfoque automático

Simbologías

2D Imager

1D / 2D Todos los principales códigos 1D y 2D

RFID

HF / NFC Frecuencia 13.56Mhz
Soporta ISO14443A / B, estándar ISO15693
NFC

Comunicación

USB	USB Tipo C
OTG	SI, USB Tipo C
POGO PIN	Carga vía cuna y cliente USB
WLAN	802.11 a/b/g/n/ac
Bluetooth	BT 4.1, soporta BR/EDR + BLE
WWAN	4G LTE
Sensores	Sensor de proximidad, sensor de luz, G-sensor E-brújula, giroscopio y medidor de altura

Audio

Micrófono, bocina, audio Jack 3.5mm

Ranura de Expansión

Micro SD/TF x 1 (hasta 32GB)
Dual SIM

Dimensiones

Medidas 158x76.2x11.5 mm
Peso 210g

Ambiental

Temperatura de Operación	-10 °C a 50 °C
Temperatura de Almacenaje	-20 °C a 70 °C
Temperatura de Carga	0 °C a 40 °C
Humedad Relativa	5% ~ 95% (sin condensación)
Resistencia a Caídas	1.5m sobre concreto
Sellado	IP67

Indicadores

LEDS
Vibrador

Fuente de Poder

Batería principal	Recargable 3.8V, 3800mAh Polymer Li-ion
Tiempo de operación	10 a 12 horas (dependiendo del ambiente)
Batería RTC	Batería de reloj en tiempo real

Garantía

1 año	Terminal y cuna
3 meses	Batería y cables

Equipo incluye cuna de comunicación y carga por POGO-PIN

MDM Soportados

SOTI, 12Manage y Mobolink

Certificaciones

CE, RED, NCC, CCC, VCCI, FC

País de Origen

China

unitech

<http://latin.ute.com>

Specifications subject to change without notice.

Copyright 2017 Unitech Electronics Co, Ltd. All rights reserved.

Unitech is a registered trademark of Unitech Electronics Co. Ltd.