



HT510

Dispositivo de Mano de 3.5" Windows CE

Diseñado para alcanzar la máxima funcionalidad, versatilidad con un precio altamente competitivo

HT510 es un dispositivo de mano robusto, diseñado de modo ideal para aplicaciones en retail, transportes, logística y gestión de inventario en almacenes. HT510 alcanza la máxima nota en funcionalidad, versatilidad de uso, manteniendo un alta resistencia en entornos industriales, en las mejores condiciones económicas.

HT510 ofrece un gran valor adjunto.

Integra Cuna de Carga USB (con un segundo slot de carga)
Cable USB de Carga & Comunicaciones y Batería de alta capacidad, en su configuración estándar.

Rápido y Versátil

Equipado con un rápido microprocesador de 1GHz y el sistema operativo Microsoft Windows CE 6.0 profesional, esto convierte el dispositivo no solo en rápido, si no que además compatible con una amplia variedad de aplicaciones existentes.

HT510 integra diversas comunicaciones inalámbricas como WLAN 802.11 b/g/n para la gestión de datos en tiempo real y Bluetooth® 2.1. Adicionalmente HT510 integra un slot SD para incrementar la capacidad de almacenamiento de datos.

Cuando queremos hablar de captura de datos, HT510 integra avanzados módulos 1D o 1D & 2D para la lectura de códigos de barras, lo que permite elegir el modelo que mejor se adapte a sus necesidades.

Resistente

HT510 está diseñado para dar el máximo rendimiento en entornos hostiles. Desde agua en suspensión, salpicaduras de agua o caídas accidentales HT510 está perfectamente sellado y preparado. También para la resistencia a partículas en suspensión. Su capacidad se incrementa gracias a la resistencia a múltiples caídas a 1,5 mts sobre suelo de hormigón. Este conjunto de características globales se traducen en un menor riesgo de reparaciones y asegurar un mayor rendimiento y horas de trabajo para sus aplicaciones

Práctico

HT510 está pensado desde las necesidades de su trabajo diario. Su cuidadoso diseño y ergonomía convierten a HT510 en una herramienta cómoda y confortable, asegurando su perfecta adaptación a la introducción intensiva de datos y captura vía lector.

Este desarrollo desde el grupo de usuarios, para servir individualmente como dispositivo de captura terminal con funciones cruciales como, teclado de 32 teclas, (incluyendo teclas de navegación, 4 Teclas de Función), múltiples botones de activación de lectura, y batería de alta capacidad intercambiable de 4500mAh b (de un solo cuerpo). HT510 integra una amplia y resistente pantalla táctil de 3.5" con resolución QVGA, asegurando que el usuario puede visionar todas las aplicaciones y maximizando la facilidad de trabajo.

Adicionalmente, se integran accesorios básicos para incrementar su rendimiento como, pistol Grip instalable, cargadores múltiples de 4 baterías, batería de 4500 mah, unido a las funcionalidades exclusivas de software Unitech que hace que sus operaciones sean lo mas seguras y sencillas con HT510.

Funciones Principales.

- Todo incluido; HT510 integra cuna de carga USB con segundo slot de carga, cable USB, batería de alta capacidad y hands trap & stylus.
- Disponible en versiones 1D laser o 2D imager.
- Batería de una pieza, para un cambio seguro y cómodo.
- Microsoft Windows CE 6.0 Profesional con microprocesador de grado profesional de 1,0 GHz de velocidad.
- 32 Teclas de amplio espectro (alfanumérica), teclas de dirección, teclas múltiples de escáner y programables.
- Batería de alta capacidad de 4500mAh
- Amplia pantalla táctil de 3.5"
- Sellado IP64 y resistencia a caídas de 1.5m
- Servicios Unitcare 2.0. opcionales



unitech
because we care



V1 HT510 Specifications

Operation System

CPU	32-bits; 1.0 GHz
Memory	RAM : 512 MB ROM : 4 GB
OS	Microsoft Windows CE 6.0

Display

3.5" color QVGA (320 x 240) resistive touch screen & backlight

Buttons / Keypad

32 keys including function keys.
Large numeric and arrow keys.
Side scan button (Left / Right) / Keypad scan button

Indicator

LEDs, Vibrator, Speaker

Symbologies

1D laser version Code 39; Codabar; Code 128; Discrete 2 of 5; IATA 2 of 5; Interleaved 2 of 5; Code 93; UPC A; UPC E0; EAN 8; EAN 13; MSI; EAN 128; UPC E1; Trioptic Code 39; Bookland EAN; Coupon Code; RSS-Limited; RSS-14; RSS-Expanded

2D imager version

1D codes:

UPC/EAN, Bookland EAN, UCC Coupon Code, ESSN EAN, CODE 39, CODE 128, GS1-128, ISBT 128, Trioptic Code 39, CODABAR, MSI, Interleaved 2/5, Discrete 2/5, Chinese 2/5, Korean 3/5, Matrix 2/5, CODE 32, CODE 93, CODE 11, Inverse 1D, GS1 DataBar, Composite Codes.

2D codes

PDF417, MicroPDF417, Data Matrix, Data Matrix Inverse, MaxiCode, QR Code, Aztec, Aztec Inverse. Postal Codes: U.S. Postnet, U.S. Planet, U.K. Postal, Japan Postal, Australian Postal, Netherlands KIX Code, USPS 4CB/One Code/Intelligent Mail, UPU FICS Postal

Power Source

Main battery	Removable and rechargeable Lithium-ION battery pack 3.8V@4500 mAh
Backup battery	Can backup data up to 72 hrs
Working time	Operating time: 10 hrs (depending on application) Charging time: 4 hrs to fully charge

Communication

USB	USB 2.0
WLAN	802.11 b/g/n, Summit Drive, CCXv4
Bluetooth	Bluetooth 2.1 + EDR

Unitech Europe

Tilburg, The Netherlands
• Tel.: +31 (0)13 460 9292
• Email: Info@eu.ute.com
• Website: <http://eu.ute.com>

Unitech America

Unitech Asia Pacific

Unitech China

Unitech Europe

Unitech Japan

Unitech Taiwan

Specifications subject to change without notice. Copyright 2011 Unitech Electronics Co., Ltd. All rights reserved. Unitech is a registered trademark of Unitech Electronics Co., Ltd. All product and company names are trademarks, service marks, or registered trademarks of their respective owners.

Audio

Microphone, speaker and 3.5mm audio jack

Enclosure

Weight	385g (with battery pack)
Dimension	192mm x 73.8mm x 30mm

Expansion Slot

Micro SD (Support up to 32GB)

Environmental

Operating temperature	-10°C to 50°C
Storage temperature	-20°C to 70°C
Relative Humidity	5% ~ 95% (non-condensing)
Drop Specification	1.5 meter (drop test to concrete)
Environmental Sealing	IP64

Accessories

Single slot USB cradle
Gun-grip
Power adapter
Micro USB (for data)
3.8V@4500 mAh Lithium-ION battery pack (with integrated cover)
4-Slot battery charging unit



HT510 1-Slot USB Cradle

1-slot USB cradle with spare battery charging compartment

Supported:

Unitech 12Manage and 12Solutions



Warranty

1 Year Terminal and Cradle / 3 months battery.
Optional additional UnitCare 2.0 coverage available.



Unitech's service program

UnitCare 2.0 offers customers a high level of security by a reliable, high-quality and effective program for getting your devices serviced quickly. It also drives the hidden costs out of your installations. UnitCare goes beyond the standard warranty with a complete service offer for different need. **More information: unitcare.unitech.eu.**

unitech
because we care