



HT660e

Moc w Twoich rękach

Stwórz własne aplikacje i zintegruj je ze swoim systemem przy pomocy HT660e. Wyposażenie tego kolektora zostało tak zaprojektowane, by maksymalnie zwiększyć elastyczność i skuteczność mobilnych aplikacji do zbierania danych. Każdy HT660e jest dostarczany z oprogramowaniem JobGenPlus embedded development tool (kompatybilny z HT630), czyli ze środowiskiem deweloperskim, umożliwiającym szybkie i łatwe tworzenie mobilnych aplikacji na terminal oraz zintegrowanie ich z systemem informatycznym. Połączenie systemu operacyjnego Windows CE 6.0 pro oraz terminala HT660e daje Ci więc wszystkie potrzebne narzędzia do dowolnego kreowania posiadanego oprogramowania.

Dopasuj HT660 do własnych potrzeb!

HT660e - następca kultowego modelu HT660, przemysłowy PDA z wbudowanym czytnikiem kodów kreskowych, został zaprojektowany do pracy jedną lub dwiema rękami w sektorach produkcyjnych, sprzedaży detalicznej, transporcie i logistyce. Przy bardzo intensywnych czynnościach wymagających częstego skanowania, np. podczas długotrwałej pracy w magazynie, można zastosować wygodny uchwyt typu „Gun-Grip”.

HT660e – spojrzenie w przyszłość

HT660e wyposażony w 802.11 b/g WiFi (CCX4), Bluetooth, Windows 6.0, skaner, slot SDIO, kolorowy, dotykowy ekran QVGA jest odpowiedzią na coraz większe oczekiwania klientów, a możliwość współpracy z innym oprogramowaniem czy sprzętem (np. mobilne drukarki) stwarza nam ogromne możliwości rozwojowe dla firmy.

Zdolny sprostać wyzwaniom

Solidny i wytrzymały HT660e jest niezawodny w każdej sytuacji. Zaprojektowany do pracy w trudnych warunkach, wytrzyma wielokrotny upadek na beton z wysokości 1.5m, a stopień ochrony IP54 zabezpiecza terminal przed zapyleniem oraz kontaktem z cieczami. Czas pracy – do 8 godzin - jest dłuższy niż wielu podobnych urządzeń, a przypadku rozładowania dane będą chronione przez 72godz. dzięki baterii backup'owej. Stacja dokująca pozwala na równoczesne ładowanie dodatkowego akumulatora, co pozwala zminimalizować przerwy w pracy terminala.

Użytkownik przede wszystkim

Niewielka waga 360 g. oraz ergonomiczna obudowa HT660e zostały zaprojektowane dla wygody pracy użytkownika. Kolorowy, podświetlany ekran dotykowy o dużym kontraście, klawiatura alfanumeryczna, 36-klawiszowa oraz zintegrowany czytnik kodów kreskowych pozwalają na łatwe zbieranie danych wewnątrz i na zewnątrz budynków.

Podstawowe parametry:

- Microsoft Windows CE 6.0 Pro - procesor 667MHz Samsung 6410
- Ekran dotykowy QVGA (320x240)
- 36 klawiszową alfanumeryczną klawiaturę z podświetleniem
- Wbudowana karta WiFi 802.11 b/g, Bluetooth 2.1 + ED
- Zintegrowany czytnik laserowy
- Stopień ochrony IP54 - odporność na upadek z wysokości 1.5m
- Slot rozszerzeń SDHC
- JGP embedded



unitech
because we care

HT660e

Specyfikacja

System

CPU	Samsung 6410 667mHz
RAM	Mobile DDR 128MB
ROM	Flash ROM 256MB
OS	Batch: Microsoft Windows CE 6.0 Core WiFi: Microsoft Windows CE 6.0 Pro

Wyświetlacz

Dotykowy QVGA (240 x 320) 2.7" kolor TFT LCD z podświetleniem
- 135 DPI

Klawiatura

36 klawiszy (numeryczne, alfanumeryczne, funkcyjne)

Wskaźnik

2 Leds wskazując ładowania, Bluetooth, skanowanie, Alpha
kluczowych
Vibrator

Zintegrowane urządzenia czytania

1D Skaner laserowy

Typy kodów

1D Skaner laserowy
UPC-A/E, EAN-8/13, Codabar, Code 11, Code 32, Code 93 (full
ASCII), Code 128, Interleaved & Std. 2 of 5, EAN 128, Delta, MSI/
Plessey, Toshiba

Komunikacja

USB	USB 1.1 Host & Client
WLAN	IEEE 802.11b/g
PAN	Bluetooth 2.1 Class 2

Źródła zasilania

Główna bateria	3,7V 2000 mAH
Bateria zapasowa	Przechowywanie danych - 2 godzin - 120 mAH
Czas pracy	1 scan/ 5 sec. - 6 godzin

Audio

Głośnik 0.5 W - Mono

Gniazdo rozszerzeń

SD Obsługa pamięci SDHC do 32GB

Wymiary

Waga	360g z baterią
Wymiar	w przybliżeniu 199.5mm X 79mm X 39.6mm

Warunki pracy

Temp. otoczenia	-10°C to 50°C
Temp. przechowywania	-20°C to 60°C
Wilgotność	5% ~ 95% (non-condensing)
Stopień ochrony	1.5 metr
Odporność na upadek	IP54

Software

Microsoft Visual Studio
Unitech HT660 SDK
JGPe

12Manage & 12Solutions



In-house developed software to enhance device deployment and remote management. 12[want:to]Solutions including 12Manage improve system reliability, reduce service costs and ensure systems running smoothly. More info: www.unitechnical.info

Akcesoria

Stacja dokująca USB/RS232 z dodatkową ładowarką na 2-gi
akumulator
Przewód USB (ładowanie i komunikacja)
Przewód RS232 (ładowanie i komunikacja)
Zasilacz
Pasek ręczny
Rysik
Opcjonalny uchwyt pistoletowy „Gun Grip”

Zgodność z regulacjami

CB, CE, FCC, BSMI, VCCI, CCC, RoHS Compliant



Unitech's service program

UnitCare 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: www.unitcare.info

Pytania i informacje

Leander Peichl Territory Manager Austrii, Szwajcarii i Wschodniej

T. +43 664 52 64 974

E-mail: LeanderPeichl@eu.ute.com

Unitech Europe

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



unitech
because we care

Unitech America

Unitech Asia Pacific

Unitech China

Unitech Europe

Unitech Japan

Unitech Taiwan