



UNITECH  
**UNITECH HT730**

**1120 €** NETTO

Ergonomiczny i poręczny kolektor danych wyposażony w skuteczny skaner 2D, czytelny wyświetlacz dotykowy, fizyczną klawiaturę i pojemną baterię akumulatorową 6700mAh, pracujący pod kontrolą szybkiego i responsywnego systemu Android 10.

**ZASTOSOWANIE**

- #HANDEL
- #USŁUGI
- #MAGAZYN I LOGISTYKA

**OPIS PRODUKTU**

**HT730** firmy **Unitech** to jeden z najmniejszych terminali mobilnych dostępnych na rynku. Jest to kolektor z dotykowym, kolorowym wyświetlaczem i zwartą, wytrzymałą obudową o wygodnym, smukłym kształcie. Dodatkowo posiada fizyczną klawiaturę, która jest doskonałym uzupełnieniem wbudowanego skanera 2D ułatwiającym wprowadzanie danych podczas inwentaryzacji, przyjęć i wydań towaru. Całość napędza silna, ośmio-rdzeniowa jednostka centralna (CPU) taktowana zegarem **2300MHz**, a kontrolę nad wszystkim sprawuje szybki i responsywny system operacyjny **Android 10** (z opcją upgrade do Android 12).

Komputer mobilny **HT730** używany jest najczęściej w salonach odzieżowych lub obuwniczych, w magazynach do kompletowania zamówień, oraz przy inwentaryzacji towarów i środków trwałych w zakładach produkcyjnych. Będąc szczelnym (IP65/IP67) i odpornym na upadki (z wysokości 1,8m) kolektor **HT730** oferuje znacznie mniejszą awaryjność i zapewnia dłuższy cykl pracy niż urządzenia klasy konsumenckiej. W standardzie jest wyposażony w bezprzewodową komunikację **Bluetooth® 5.1** oraz wielozakresowe WiFi **IEEE 802.11a/b/g/n, 802.11ax-ready, 802.11ac Wave 2 with 2X2**, a także opcjonalnie może być wyposażony w łączność **LTE** umożliwiającą szybkie przesyłanie danych do urządzeń peryferyjnych typu drukarki i komputery PC lub serwery baz danych. W odróżnieniu do większości urządzeń konsumenckich posiada klawiaturę fizyczną pod wyświetlaczem, dzięki czemu w łatwy sposób można wprowadzać ilości, ceny lub inne dane numeryczne podczas uzupełniania formularzy. Dodatkowo wyposażony jest w 13MPix aparat foto pozwalający uzyskać szczegółowe obrazy produktów i opakowań do późniejszej analizy.

Wszędzie tam gdzie potrzebna jest długa, nieprzerwana praca z urządzeniem mobilnym warto przy okazji zakupu terminala zaopatrzyć się w specjalny dok komunikacyjno-ladujący z wbudowanym, dodatkowym slotem służącym do ładowania zapasowego akumulatora, który można szybko wymienić w razie nagłej potrzeby, bez rozbierania obudowy i bez utraty danych.

**PARAMETRY TECHNICZNE**

Nazwa	Wartość
Producent	UNITECH
Model	HT730
Typ skanera	2D
Typ ekranu	Dotykowy
Rozmiar ekranu	4"
Pamięć	4GB
Komunikacja	USB, BT, WiFi, LTE
Klasa szczelności	IP67
Odporność upadkowa	1,8m
System operacyjny	Android

**ZALETY**



**Czytelny wyświetlacz**

Duży wieloliniowy i graficzny wyświetlacz Użytkownika z podświetleniem.



**Prosta obsługa**

Intuicyjna i nieskomplikowana obsługa.



**Android**

Preinstalowany system Android® 5.1/ 6.0 bądź nowszy .



**Imager 2D**

Wydajny moduł wizyjny umożliwiający szybki odczyt kodów 2D oraz kodów kreskowych w dowolnej orientacji.