



## UNITECH UNITECH SRD650

~~1790 zł~~ **990 zł** NETTO

SRD650 to kolektor danych HT650 wraz z akcesoriami i oprogramowaniem Kalypso Basic umożliwiającym szybkie stworzenie własnej aplikacji do inwentaryzacji lub zbierania zamówień. Przystosowany do pracy zarówno w warunkach magazynowych jak i produkcyjnych (IP54). Dzięki zaawansowanej funkcjonalności i nienagannym wyglądzie sprawdzi się także w handlu, ułatwiając przyjęcia towaru lub sprawdzanie cen towarów na półkach.

### ZASTOSOWANIE

#HANDEL  
#MAGAZYN I LOGISTYKA

### OPIS PRODUKTU

SRD650 firmy Unitech to najlepsza propozycja dla sklepów i małych magazynów - szczególnie posiadających własną opiekę informatyczną - dzięki Kalypso Basic, mogących się uniezależnić od oprogramowania zewnętrznych firm. Kolektor HT650 jest urządzeniem idealnie nadającym się do pracy przy użyciu jednej ręki. Przy okazji jest odporny na upadki, pył, kurz oraz wilgoć i deszcz (zgodność z normą IP54), dzięki czemu może być używany bez obaw na rampach przeładunkowych magazynów i zapleczach sklepów. Komunikacja WiFi, daje pracownikom w magazynie swobodę działania, a Bluetooth pozwala na bezproblemową komunikację z urządzeniami peryferyjnymi np. mobilne drukarki etykiet. Oprócz komunikacji bezprzewodowej do dyspozycji mamy kabel połączeniowy USB oraz DOK z interfejsem USB, RS232 i specjalnym miejscem umożliwiającym ładowanie dodatkowego akumulatora. Jego kolorowy, dotykowy wyświetlacz sprawia, iż dostęp do informacji jest znacznie szybszy i łatwiejszy niż w przypadku kolektorów batch'owych. Unitech HT650 to połączenie wygody użytkowania kolektora batch'owego z funkcjonalnością systemu operacyjnego Windows CE5.

### PARAMETRY TECHNICZNE

Nazwa	Wartość
Producent	UNITECH
Model	SRD650
Typ skanera	LASER
Typ ekranu	Dotykowy
Rozmiar ekranu	2,4"
Rozdzielczość wydruku	320x240
Odporność upadkowa	1,2m
Klasa szczelności	IP54
Komunikacja	USB, BT, WiFi
System operacyjny	Windows CE

### ZALETY



#### Prosta obsługa

Intuicyjna i nieskomplikowana obsługa.



#### Wodoodporny

Wodoodporność (IP67 na pełne zanurzenie, IP64, IP54 na zachlapania) - gotowość do pracy w trudnych warunkach pogodowych.



#### Pyłoodporny

Normy IP54, IP64, IP67 zapewniają nieodzowną w przemyśle odporność na pyły.