



CPT 711 L

Dostępność

Dostępność - 3 dni

Producent

CipherLab

Opis produktu

CPT 711 L

Kolektory CPT711 to małe, przenośne komputery służące do zdalnego gromadzenia danych. Kolektory są wyposażone w laserowy czytnik kodów kreskowych. Dane mogą być wprowadzane do kolektora również przy pomocy alfanumerycznej klawiatury. Standardowo kolektor jest wyposażony w 1MB pamięci danych. Taki rozmiar pamięci pozwala na zapamiętanie w kolektorze około 20 000 pozycji typu: nazwa (16 znaków), kod towaru (13 znaków), ilości (2x5 znaków). Urządzenie posiada wyświetlacz graficzny LCD z podświetlaniem, dzięki czemu kolektor może pracować w słabo oświetlonych pomieszczeniach. W zależności od typu kolektor udostępnia wiele różnych sposobów przesyłu danych do komputera stacjonarnego: bezpośrednie połączenie kablowe, transmisja przy pomocy łącza IrDA 1.0 lub IR (transmisja bezprzewodowa wykorzystująca podczerwień), transmisja przy pomocy podstawki komunikacyjnej (z ładowarką). Łącze IR pracuje bez zewnętrznego zasilacza. Ważną zaletą modeli CPT711 jest możliwość pracy w temperaturach ujemnych od -20°C.

Najważniejsze cechy:

- Bardzo atrakcyjna cena połączona z wysoką funkcjonalnością
- Niewielkie rozmiary
- Możliwość pracy w ujemnych temperaturach od -20°C
- Zasilanie bateryjne lub akumulatorowe
- Wiele różnych sposobów transmisji danych
- W zestawie program INWENTARYZATOR

DANE TECHNICZNE

NAZWA

Typ urządzenia

Zasilanie

Czas pracy na bateriach

Wymiary

Ciężar

Procesor

Pamięć programu/pamięć FLASH

Pamięć danych/pamięć RAM

Wyświetlacz

Zegar czasu rzeczywistego

Klawiatura

Czytnik kodów kreskowych

Odległość odczytu kodów

Odczytywane kody kreskowe

CPT 711 L

Batch'owy, laserowy

2 baterie alkaliczne lub akumulatory Ni-MH

Do 100 godzin

145 x 63 x 33,5 mm

180 g (z bateriami)

16 Bit CMOS (niski pobór energii)

1MB Flash RAM

1MB SRAM

Podświetlany FSTN 128x64 punktów

Tak

21 gumowych klawiszy

Dioda laserowa 670 nm

5 - 95 cm (w zależności od kodu kreskowego)

Code 39, Industrial 25, Interleave 25, Codabar, Code

93, Code 128, UPCE, UPCE with ADDON 2, UPCE with

ADDON 5, EAN8, EAN8 with ADDON 2, EAN8 with

ADDON 5, EAN13, EAN13 with ADDON 2, EAN13 with

ADDON 5

RS 232

0,125 mm

Interfejsy

Rozdzielczość czytnika

Odporność na upadek
Temperatura pracy
Wilgotność
Narzędzia do budowy oprogramowania
Akcesoria

Upadek z 1,2 m
-20 - 60°C
5 - 95 % (bez kondensacji pary wodnej)
Kompilatory C i Basic, Application Generator
Kabel RS232, Podstawka (z ładowarką), Nadajnik/Odbiornik IR

Produkt posiada dodatkowe opcje:

programy dla kolektorów: brak , Inwentaryzator 3