

ELO TERMINAL DOTYKOWY 15B1



Kategorie [Terminale dotykowe](#)



Produkt jest niedostępny

Wersja B2 (bezwiatrakowa) doskonale poradzi sobie w brudnym środowisku. Wersja B1 to uniwersalny terminal o mocy przeciętnego komputera biurowego. Wersja B3 to natomiast wydajna stacja robocza z dwurdzeniowym procesorem Intel Core 2 Duo.

Ponadto każdy model z serii B może być wyposażony w ekran 15" lub 17". Zgodnie z polityką produktową Tyco każdy model dostępny jest w jednej z trzech technologii dotykowych i może być fabrycznie wyposażony w system operacyjny Windows XP PRO.

Typowe zastosowania dla terminali z tej serii to punkty sprzedaży, pulpity operatorskie, infokioski, rozwiązania samoobsługowe oraz interaktywna reklama multimedialna (IDS).

Najważniejsze cechy produktu

- - wybór wyświetlaczy 15" i 17"
- - konstrukcja ekranu "zero-bezel" (APR i AccuTouch)
- - trzy typy jednostek obliczeniowych do wyboru: Intel Atom D510 Dual-Core (1.6 GHz), Intel Celeron E1500 Dual-Core (2.2 GHz), Intel Core 2 Duo E8400 (3.0 GHz)
- - 1 lub 2 GB pamięci RAM (DDR2)
- - dostępny z systemem operacyjnym (Windows XP Professional) lub bez systemu
- - konstrukcja zabezpieczona przed zalaniem
- - montaż wraz z podstawą lub bez podstawy w standardzie VESA
- - otwory montażowe w podstawie
- - funkcje multimedialne (wbudowane głośniki)
- - Gwarancja: 36 miesięcy

Zalety terminala

- - Wybór mocy obliczeniowej
- - Wybór rozmiarów ekranu
- - Ekran typu "zero-bezel"
- - Kompaktowe rozmiary
- - Wytrzymała konstrukcja
- - Duża gama rozszerzeń i akcesoriów

Dostępne opcje

- - Ekran dotykowy AccuTouch
- - Ekran dotykowy IntelliTouch
- - Ekran dotykowy APR (wer. "zero-bezel")
- - Czytnik kart magnetycznych
- - Wyświetlacz klienta VFD
- - Skaner linii papilarnych
- - System operacyjny: Windows XP, bez systemu operacyjnego
- - dodatkowe porty USB (2 x 12V) lub port szuflady (12V/24V) na karcie rozszerzeń
- - karty rozszerzeń (PCI-E): dodatkowy port VGA, kontroler RAID, modem 56K, port LPT (instalacja kart wymaga dokupienia zestawu "PCI-E expansion card option kit")

Wersja produktu	Cena
DANE TECHNICZNE	
PROCESOR	Intel Celeron Dual-Core E1500 2.2GHz 512KB L2 Cache
CHIPSET	Intel G41 Express
GRAFIKA	Intel GMA X4500
PAMIĘĆ RAM	2GB2
SYSTEMY OPERACYJNE (OPCJE)	MS Win XP PRO SP2, bez systemu
PORTY KOMUNIKACYJNE	2 x RS232, 6xUSB 2.0 (4 porty na panelu złączy, 1 port z zabezpieczeniem przed niepowołanym dostępem, 1 port na boku obudowy osłoniętej gumową zaślepką), 3x jack 3,5 mm (line-in, line-out, mic-in), 1x RJ45 (10/100/1000)

Galeria

