

ELO 1215L



Kategorie [Monitory](#)



Produkt jest niedostępny

Najważniejsze cechy produktu

- rozmiar ekranu: 12", rozdzielczość: 800x600 75 Hz
- mała i zwarta konstrukcja
- dostępny w trzech technologiach dotykowych: AccuTouch, IntelliTouch, Surface Capacitive
- ekran dotykowy zabezpieczony przed zalaniem
- podwójny kontroler ekranu dotykowego (USB/RS232)
- demontowalna podstawa (opcja montażu VESA)
- otwory montażowe w podstawie
- wbudowany zasilacz

Zalecane zastosowania

- punkty sprzedaży detalicznej
- gastronomiczne punkty sprzedaży
- punkty informacyjne
- pulpity sterujące

Zalety monitora

- wytrzymała konstrukcja
- oszczędność miejsca
- wybór technologii dotykowych
- różne opcje montażu

Wersja produktu	Cena
DANE TECHNICZNE	
WYŚWIETLACZ	TFT LCD
PRZEKĄTNA	12,1"
PROPORCJE	4 x 3
OBSZAR ROBOCZY	246 x 184,5 mm
WYMIARY	300,93 x 285,85 x 167,69 mm
WAGA	netto 3,59kg, brutto 5,99kg
ROZDZIELCZOŚĆ	optimalna 800 x 600 (75Hz), inne dostępne 640 x 480 (75Hz)
JASNOŚĆ PANELA LCD	sam panel LCD: 200 cd/m2, wer. AccuTouch: 164 cd/m2, wer. IntelliTouch: 184 cd/m2, wer. Surface Capacitive: 170 cd/m2
CZAS ODPOWIEDZI MATRYCY	35 ms
POPRAWA WIDOCZNOŚCI OBRAZU	poziomo: ±70° (lewo/prawo), pionowo: 60°/50° (górną/dół)
KONTRAST	500:1
WYJŚCIE WIDEO	typ sygnału: analogowy, złącze: Mini D-Sub 15 Pin VGA

POBÓR MOCY	typowo: 16W, maksimum: 20W
ZASILACZ	typ: wbudowany 230V, opcjonany zewnętrzny: 12V
SZACOWANA TRWAŁOŚĆ PODZESPOŁÓW	żywność podświetlania matrycy (tzw. backlight): minimum 50 000 godzin do osiągnięcia połowy pierwotnej jasności, MTBF: 50 000 godzin (wykazanej)

Galeria

