

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/monitor-dotykowy-15-posiflex-tm-3315-p-17167.html>



Monitor dotykowy 15" Posiflex TM-3315

Czas wysyłki **24 godziny**

Numer katalogowy **18802**

Producent **Posiflex**

Opis produktu

Monitor LCD dotykowy o ekranie 15".

TM-3315 to solidny i profesjonalny monitor dotykowy. Idealny dla punktów sprzedaży, w marketach i restauracjach oraz w innych miejscach, gdzie istotna jest łatwa obsługa i dokładność.

Monitor posiada standard VESA dzięki czemu łatwo dopasować jego pozycję do warunków lokalu.

Właściwości:

- Monitor dotykowy przeznaczony do branży retail oraz HoReCa ;
- Duży, wygodny w użytkowaniu 15'' ekran;
- Do 35 milionów dotknięć w jednym punkcie;
- Maksymalna rozdzielczość 1024 x 768;
- Rezystancyjna matryca dotykowa (pozwala na szybką i komfortową pracę ołówkiem czy dłonią);
- Możliwość dopasowania kąta nachylenia ekranu od 18° do 75°;
- Praca w środowisku 0°C - 40°C;
- Porty: VGA,
- Dodatkową opcją jest możliwość połączenia monitora z komputerem TX-4200 tworząc stanowisko sprzedaży - POS;
- Możliwość zamontowania czytnika kart magnetycznych lub klawiatury programowalnej do boku monitora;
- Wymiary: 300 mm (H) x 372 mm (W) x 258 mm (D); Weight : 4.71 kg
- Waga: 4,7 kg

Specyfikacja ///

Interfejs Monitor: VGA (obraz oraz zasilanie) + USB (dotyk)

Standardowa gwarancja 1 rok

Ekran ///

Rozdzielczość 15" TFT LCD, rozdzielczość 1024x768

Wielkość (cal) 15

Rodzaj dotyku	czujnikowy / pojemny
Nachylenie	Od 15° do 70°
Obszar aktywny	304,128 (H) x 228,096 (V)
Plamka (półki placki)	0,297 (H) x 0,297 (V)
Kąt widzenia	80°(H)/80°(V) stopni (DUELR)
Kontrast	800 : 1
Czas reakcji	3 ms (Rising) / 3 ms (Falling)
Jasność	250cd/m2

Połączenia ///

VGA	D-Sub 15 Pin, 12V zasilanie monitora LCD z terminalem PinFlex
-----	---

Parametry fizyczne ///

Wymiary (mm)	300 x 372 x 258
Waga (kg)	4,7
Kolor	czarny

Środowisko ///

Praca	0°C - 40°C, wilgotność względna: 5% - 95% RH
Przechowywanie	(-20°C) - 70°C, 10%RH - 90%RH
MSR	opcja dodatkowa
Montaż na ścianie	VESA (opcja)