

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/monitor-10-do-terminala-posiflex-lm-4011-p-17185.html>

## Monitor 10" do terminala Posiflex LM-4011

Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
--------------	-------------------

Numer katalogowy	<b>18820</b>
------------------	--------------

Producent	<b>Posiflex</b>
-----------	-----------------

### Opis produktu

Drugi monitor LCD dla klienta Posiflex o ekranie 10.1" (bez dotyku) Second Display. Oferujemy model w wersji bez dotyku oraz z ekranem dotykowym (PCAP).

LM-4011 | TM-4011 - monitor dla klienta bez ramki "bezel free". Idealny dla punktów sprzedaży niezależnie od branży. Monitor zamontowany do Terminala POS Posiflex RT daje dodatkową powierzchnię pozwalającą na komunikację z klientem. Monitor montowany jest do tylnej obudowy terminala od górnej krawędzi. Dzięki czemu wyświetlacz z reklamami znajduje się na wysokości oczu klienta.

#### Właściwości:

- Drugi monitor dla klienta 10.1" LCD pozwalający wyświetlać zamówienie, reklamy lub menu;
- Kompatybilność z terminalami z serii RT; RT-2015, RT-2016, RT-5015, RT-5016, RT-5115, RT-5116.
- Maksymalna rozdzielczość 1280 x 800;
- Możliwość dopasowania kąta nachylenia ekranu;
- Łatwy w montażu i czyszczeniu;
- Możliwość korzystania z ekranu dotykowego (TM-4011)

#### Cechy

Specyfikacja ///

## Cechy

Zasilanie 12V / 18W

Interfejs Monitor VGA (obraz oraz zasilanie z Posiflex POS)

Standardowa gwarancja 1 rok

### Ekran ///

Rozdzielczość 10,1" TFT LCD, rozdzielczość 1280 x 800

Wielkość (cal) 10,1

Rodzaj dotyku brak

Nachylenie tak, regulacja

Obszar aktywny 196.61 (H) x 147.46 (V)

Plamka (pixel pitch) 0.192 (H) x 0.192 (V)

Rozmieszczenie Pixeli RGB Vertical Stripe

Kąt widzenia 70/70/70/60 (U/D/L/R)

Kontrast 500 : 1

Czas reakcji 20 ms (Raising) / 20 ms (Falling)

Jasność 270 cd/m<sup>2</sup>

### Połączenia ///

VGA D-SUB 15 Pin, 12V zasilanie monitora LCD z terminala Posiflex

### Parametry fizyczne ///

Kolor czarny

### Środowisko ///

## Cechy

Praca	0°C - 40°C, wilgotność względna: 5 % - 95 % RH
-------	--

Przechowywanie	(-20°C) - 70°C, 10%RH - 90%RH
----------------	-------------------------------