

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-10-cali-tf1015mc-b3-poj-10pkt-pianka-hdmi-dp-p-355667.html>



## Monitor 10 cali TF1015MC-B3 POJ.10PKT, PIANKA, HDMI, DP

Cena brutto	<b>1 733,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 409,75 zł</b>
Numer katalogowy	<b>UPIIY10C0TF1017</b>
Kod producenta	<b>TF1015MC-B3</b>
Kod EAN	<b>4948570124107</b>
Standard VESA	<b>100 x 100</b>
Gniazda we/wy	<b>1 x USB (Type B)</b>
Kontrast statyczny	<b>800:1</b>
Jasność	<b>500</b>
Wbudowane głośniki	<b>Nie</b>
Proporcje obrazu	<b>16:10</b>
Typ matrycy	<b>TFT IPS (IPS)</b>
Waga	<b>1.4</b>
Szerokość	<b>260.5</b>
Wysokość	<b>183.5</b>
Częstotliwość pozioma max.	<b>49.7</b>
Głębokość	<b>39.5</b>
Częstotliwość pionowa min.	<b>60</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Częstotliwość pionowa max.	<b>60</b>
Etykieta energetyczna	<b>Pobierz</b>
Plamka matrycy	<b>0.1695</b>
Obszar widzialny w poziomie	<b>216.96</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Obszar widzialny w pionie	<b>135.6</b>
Częstotliwość pozioma min.	<b>30</b>
Kamera internetowa	<b>Brak</b>
Ilość kolorów	<b>16,7 mln</b>
Wbudowany tuner TV	<b>Nie</b>
Czas reakcji new	<b>29</b>
Klasa energetyczna	<b>C</b>

Technologia podświetlania	<b>Diody LED</b>
Przekątna ekranu 2	<b>10.1"</b>
Bluetooth	<b>Nie</b>
WiFi	<b>Nie</b>
Kąt widzenia poziomy	<b>178</b>
Kąt widzenia pionowy	<b>178</b>
Pobór mocy	<b>6</b>
Ekran dotykowy	<b>Tak</b>
Certyfikaty	<b>EAC</b>
Rozdzielczość	<b>1280 x 800 (WXGA)</b>

## Opis produktu

10-punktowy ekran dotykowy Open Frame PCAP wyposażony w technologii panelową IPS i piankowe wykończenie zapewniające bezproblemową integrację

**ProLite TF1015MC-B3** to monitor multi-touch wykorzystujący, gwarantującą trwałość i odporność na zarysowania, technologię pojemnościową. Co więcej ewentualne zarysowania ekranu nie mają wpływu na działanie funkcji dotykowej. Technologia panelu IPS zapewnia dokładne i spójne odwzorowanie kolorów oraz szerokie kąty widzenia. Front monitora jest jedną gładką szklaną powierzchnią i posiada klasyfikację IP65 oznaczającą, że może on pracować w pomieszczeniach o dużym zapyleniu oraz że jest odporny na działania strumieni wody. Piankowa otulina wzdłuż krawędzi obudowy zapewnia idealne dopasowanie monitora do miejsca montażu. Monitor może zostać wyposażony w zewnętrzne listwy montażowe, które można zamówić osobno (OMK2-1). Gwarantuje to łatwość instalacji we wszelkiego rodzaju kioskach interaktywnych i punktach sprzedaży.