

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-prolite-17-cali-t1721msc-b2-poj-10pkt-tn-ipx3-hdmi-p-358601.html>



Monitor ProLite 17 cali T1721MSC-B2 POJ.10PKT.TN,IPX3,HDMI

Cena brutto	1 791,99 zł
Cena netto	1 456,90 zł
Numer katalogowy	ULIY017I21MSB2
Kod producenta	T1721MSC-B2
Kod EAN	4948570120659
Kolor (wylczeniowy)	Czarny
Etykieta energetyczna	Pobierz
Wysokość z podstawą	364
Regulacja wysokości	Nie
Waga z podstawą	4.4
Gwarancja	36 mc.
Głębokość z podstawą	198
Częstotliwość pozioma min.	31.4
Obszar widzialny w poziomie	338
Częstotliwość pozioma max.	80
Obszar widzialny w pionie	270.5
Kamera internetowa	Brak
Ilość kolorów	16,7 mln
Wbudowany tuner TV	Nie
Pivot	Nie
Czas reakcji new	5
Klasa energetyczna	E
Technologia podświetlania	Diody LED
Przekątna ekranu 2	17"
Bluetooth	Nie
WiFi	Nie
Kąt widzenia poziomy	170
Kąt widzenia pionowy	160
Pobór mocy	20
Ekran dotykowy	Tak
Informacje o gwarancji	Gwarancja 3 lata (door to door) Jak skontaktować się z pomocą techniczną iiyama?

Certyfikaty	WEEE
Standard VESA	100 x 100
Gniazda we/wy	1 x 15-pin D-Sub
Kontrast statyczny	1 000:1
Jasność	250
Wbudowane głośniki	Tak
Proporcje obrazu	5:4
Typ matrycy	TFT-TN
Szerokość	392.5
Akcesoria w zestawie	Kable: zasilający, USB, HDMI Instrukcje: skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa Pozostałe: zasilacz, arkusz Mylar (do mocowania VESA)
Uwaga	CE+WEEE
Plamka matrycy	0.264
Rozdzielczość	1280 x 1024 (SXGA)

Opis produktu

17" monitor z 10 punktami dotykowymi i technologią dotykową PCAP

17 ekran dotykowy ProLite T1721MSC-B2 bazuje na technologii pojemnościowej, oferując optymalnie płynną i dokładną reakcję na dotyk. Dzięki szklanej powłoce gwarantuje wysoką trwałość, odporność na zarysowania i doskonałą jakość obrazu. Solidna i stabilna podstawa wspiera ekran dzięki regulowanej podstawce oferującej kąt nachylenia do 80 stopni. Przyciski menu umieszczone z tyłu ekranu mogą być zablokowane, aby zapobiec niepożądanym manipulacjom. Dodatkowo posiadają funkcję dezaktywacji ekranu dotykowego, ułatwiającą proces czyszczenia. ProLite T1721MSC-B2 to niezwykle wydajne rozwiązanie dotykowe, idealne do zastosowań w sklepach detalicznych.

TECHNOLOGIA DOTYKOWA - POJEMNOŚCIOWA

Technologia ta wykorzystuje przewodnictwo elektryczne. Dotyk jest rejestrowany ponieważ w miejscu dotknięcia palcem szklanej powłoki pokrywającej ekran zmienia się pojemność elektryczna. Powłoka to gwarantuje nie tylko doskonałą jakość obrazu, ale też trwałość i odporność na zarysowania. Co więcej ewentualne zarysowania ekranu nie mają wpływu na działanie funkcji dotykowej. Panel rozpoznaje dotyk wykonywany palcem (także w rękawiczce lateksowej) lub specjalnym rysikiem.