

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/iiyama-t2454msc-b1ag-monitor-iiyama-t2454msc-b1ag-23-8-ips-fullhd-hdmi-glosniki-p-198318.html>



IIYAMA T2454MSC-B1AG Monitor Iiyama T2454MSC- B1AG 23,8 IPS FullHD, HDMI, głośniki

Cena brutto	1 503,91 zł
Cena netto	1 222,69 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3067323
Kod producenta	T2454MSC-B1AG
Kod EAN	4948570116416

Opis produktu

Opis

Iiyama T2454MSC-B1AG to monitor Full HD multi-touch wykorzystujący technologię pojemnościową i wyposażony w gwarantującą doskonałe odwzorowanie kolorów i szerokie kąty widzenia matrycę w technologii IPS dodatkowo wzbogaconą o zapewniającą doskonałą czytelność obrazu w mocno oświetlonych lub nasłonecznionych pomieszczeniach powłokę antyrefleksyjną. Konstrukcja monitora opiera się na solidnej stopie zapewniającej szeroki zakres regulacji położenia ekranu. Iiyama T2454MSC-B1AG doskonale sprawdzi się w szeregu zastosowań związanych z obsługą wymagających interaktywnych aplikacji.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Technologia dotykowa**

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 rękawiczkach lateksowej) lub specjalnym rysikiem.

- **Technologia IPS**

Technologia IPS gwarantuje wyższy kontrast, lepsze odwzorowanie barw i większe kąty widzenia niż najbardziej popularna technologia TN. Obraz będzie wyglądał dobrze niezależnie od tego, pod jakim kątem na niego patrzymy.

- **Powłoka antyrefleksyjna**

Powłoka antyrefleksyjna niemal całkowicie eliminuje problem załamywania się światła na powierzchni ekranu i dodatkowo zabezpiecza go przed zabrudzeniami i zarysowaniami.

Produkt:

Nazwa:

Iiyama T2454MSC-B1AG Monitor Iiyama T2454MSC-B1AG 23,8 IPS FullHD, HDMI, głośniki

Opis:

Iiyama ProLite T2454MSC-B1AG - Monitor LED - 23.8" - ekran dotykowy - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI, VGA - głośnik(i) - czarny mat 4948570116416 36 miesięcy

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj wyświetlacza:

Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT

Klasa energii:

Klasa F

Konsumpcja energii na rok:

35 kWh

Wielkość przekątnej:

23.8"

Wbudowane urządzenia:

Koncentrator USB 3.0

Typ panela:

IPS

Współczynnik kształtu:	16:9
Rozdzielczość natywna:	Full HD (1080p) 1920 x 1080 przy 60 Hz
Rozstaw pikseli:	0.274 mm
Jasność:	250 cd/m ²
Współczynnik kontrastu:	1000:1 / 5000000:1 (dynamic)
Obsługa kolorów:	16,7 miliony kolorów
Czas reakcji:	5 ms
Częstotliwość odświeżania pionowego:	56 - 75 Hz
Częstotliwość odświeżania poziomego:	30 - 80 kHz
Poziomy kąt widzenia:	+89 / -89
Pionowy kąt widzenia:	+89 / -89
Powłoka ekranu:	Matowa
Technologia podświetlenia:	Podświetlenie LED
Języki OSD:	Angielski, niemiecki, francuski, włoski, polski, rosyjski, hiszpański, duński, japoński
Charakterystyka:	HDCP, Eco-Mode, przeciwosłepieniowy, Advanced Contrast Ratio (ACR), i-Style Color, ultra cienka konstrukcja fasety
Kolor:	Czarny mat
Wymiary (szer./głęb./wys.):	54.05 cm x 12.8 cm x 38.8 cm
Waga:	5.5 kg
Audio	
Typ:	Głośnik(i) - stereo
Moc wyjściowa / kanał:	2 wat
Wejście	
Typ:	Ekran dotykowy, pióro świetlne - ekran dotykowy
Technologia wykrywania ruchu:	Pojemnościowy
Złącza	
Interfejsy:	VGA HDMI 2 x USB 3.0 — downstream (typ A) USB 3.0 — upstream (typ B) Wejście audio (mały jack) Słuchawki (mały jack)
Mechaniczne	
Regulacja pozycji ekranu:	Wysokość, odchylenie
Kąt pochylenia:	-5/+90
Regulacja wysokości:	70 mm
Interfejs Montażowy VESA:	100 x 100 mm
Różne	
Cechy:	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno)
Dołączone przewody:	1 x kabel VGA - 1.8 m 1 x kabel USB - 1.8 m 1 x kabel HDMI - 1.8 m
MTBF:	30,000 godzina(y)
Zgodność z normami:	Plug and Play, DDC-2B, CB, RoHS, WEEE, REACH, TUV Bauart, ERP, VCCI Class B, EAC
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Zasilanie	
Napięcie wejściowe:	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Konsumpcja energii (w trybie ON):	20 W
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	20 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy):	24 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.5 wat
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączone oprogramowanie:	Sterownik
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	5 °C
Maksymalna temperatura pracy:	35 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-80% (niekondensująca)

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.