

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/iiyama-monitor-27-cali-t2755qsc-b1-dotyk-usb-hdmi-ips-qhd-p-15893.html>



## IYAMA Monitor 27 cali T2755QSC-B1 Dotyk USB HDMI IPS QHD

Cena brutto	<b>2 130,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 731,71 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>56467690</b>
Kod producenta	<b>T2755QSC-B1</b>
Kod EAN	<b>4948570122981</b>
Producent	<b>IYAMA</b>

### Opis produktu

## Monitor 27 cali T2755QSC-B1 Dotyk, USB, HDMI, IPS, QHD

### PROLITE T2755QSC-B1

27 " dotykowy monitor Optical Bonded PCAP 10pt IPS ze szkłem od krawędzi do krawędzi, obsługą aktywnego rysika (MPP 2.0), powłoką zapobiegającą pozostawianiu odcisków palców i elastyczną podstawką.

ProLite T2755QSC z rozdzielczością WQHD (2560x1440) i technologią panelu IPS oferuje wyjątkowe kolory i szerokie kąty widzenia. 10-punktowa technologia dotykowa Optical Bonded Projective Capacitive (PCAP) zapewnia płynną i dokładną reakcję na dotyk oraz mniejsze odbicie światła. Dodatkowo wyświetlacz jest chroniony przed wilgocią i potencjalnym rozwojem wilgoci. Specjalna powłoka zapobiegająca odciskom palców zapewnia płynniejszy dotyk i mniejszy opór podczas przesuwania. Dzięki niej ekran jest mniej podatny na zabrudzenia, kurz i odciski palców. Monitor obsługuje technologię MPP2.0 (Microsoft Pen Protocol), która jest używana w cyfrowych piórach i rysikach do użytku z kompatybilnymi urządzeniami. Pióro lub rysik może współpracować z ProLite T2755QSC, umożliwiając użytkownikom pisanie, rysowanie i nawigację na ekranie. Pióro jest bardzo precyzyjne i obsługuje funkcję pochylania, co oznacza, że użytkownicy mogą regulować grubość i kąt linii, przechylając pióro, zapewniając bardziej naturalne i intuicyjne wrażenia podczas pisania i rysowania. Jego elastyczna podstawa może być ustawiona pod różnymi kątami, zapewniając wygodę i ergonomię użytkownika. Jest to doskonały wybór do szerokiej gamy kreatywnych zastosowań.

### WSPARCIE MPP2.0

Microsoft Pen Protocol (MPP) to technologia stosowana w cyfrowych piórach i rysikach do użytku z kompatybilnymi urządzeniami. Protokół ten umożliwia interakcję pióra lub rysika z urządzeniem, pozwalając użytkownikom pisać, rysować i nawigować na ekranie. Wersja 2.0 lepiej reaguje na dotyk użytkownika, zapewniając bardziej precyzyjną kontrolę podczas pisania lub rysowania na ekranie. Obsługuje również funkcję pochylania, dzięki której pióro wykrywa kąt, pod jakim jest trzymane. Oznacza to, że użytkownicy mogą dostosować grubość i kąt linii poprzez pochylenie pióra, zapewniając bardziej naturalne i intuicyjne pisanie i rysowanie.

### TECHNOLOGIA DOTYKOWA - OPTICAL BONDED PCAP

Technologia dotykowa Optical Bonded PCAP zmniejsza szczelinę powietrzną między warstwą dotykową a wyświetlaczem, dzięki czemu reakcja na dotyk jest dokładniejsza. Poprawia to również jakość wizualną poprzez redukcję odbić i odbłasków. Ponadto wyświetlacz jest chroniony przed kurzem i potencjalnym rozwojem wilgoci.

### TECHNOLOGIA IPS

Matryce IPS są doceniane ze względu na szerokie kąty widzenia i dokładne, naturalne odwzorowanie kolorów. Sprawdzą się szczególnie tam, gdzie najważniejszą rolę odgrywają kolory.

## WQHD

Dzięki rozdzielczości natywnej WQHD 2560 x 1440 (3,7 megapiksela) ten panel wyświetla niemal 77% więcej informacji niż w przypadku rozdzielczości Full HD.

## ODPORNOŚĆ NA ZARYSOWANIA

Odporność na zarysowania jest szczególnie istotna w przypadku monitorów dotykowych wykorzystywanych w szkołach i budynkach użyteczności publicznej. Szklana powłoka zabezpiecza ekran i gwarantuje jego trwałość. Dodatkowo nawet jeśli powłoka zostanie uszkodzona, nie ma to żadnego wpływu na działanie funkcji dotykowej.

- **Etykieta energetyczna:** Pobierz
- **Model:** PROLITE T2755QSC-B1
- **Proporcje obrazu:** 16:9
- **Przekątna ekranu:** 27 "
- **Typ matrycy:** TFT IPS
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Technologia podświetlenia:** Diody LED
- **Obszar widzialny w pionie:** 336 mm
- **Obszar widzialny w poziomie:** 597 mm
- **Plamka matrycy:** 0.233 mm
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440
- **Czas reakcji :** 5 ms
- **Jasność:** 400 cd/m<sup>2</sup>
- **Kontrast statyczny:** 1 000:1
- **Częstotliwość odświeżania:** 75 Hz
- **Częstotliwość pozioma min.:** 30 kHz
- **Częstotliwość pozioma max.:** 100 kHz
- **Kąt widzenia poziomy:** 178 °

- **Kąt widzenia pionowy:** 178 °
- **Ilość kolorów:** 16,7 mln
- **Gniazda we/wy:** 1 x 3,5 mm minijack, 1 x HDMI, 1 x DisplayPort, 1 x USB (Type B), 2 x USB 3.2 Type-A Gen 1
- **Bluetooth:** Nie
- **WiFi:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowany tuner TV:** Nie
- **Kamera internetowa:** Brak
- **Pivot:** Nie
- **Regulacja wysokości:** Nie
- **Certyfikaty:** CE, EAC, ErP, RoHS, REACH, TUV, UKCA, WEEE
- **Standard VESA:** 100 x 100
- **Pobór mocy:** 35 W
- **Klasa energetyczna:** D
- **Akcesoria w zestawie:** Kabel zasilający Kabel USB Kabel HDMI Skrócona instrukcja obsługi Instrukcja bezpieczeństwa Rura spiralna
- **Kolor:** Czarny
- **Wysokość:** 364.5 mm
- **Szerokość:** 614 mm
- **Głębokość:** 49 mm
- **Waga:** 5.8 kg

## Gwarancja EasyProtect



WARTOŚĆ SPRZĘTU w przedziale od - do		+ 1 Rok	+ 2 Lata	+ 3 Lata
		przedłużonej ochrony serwisowej <b>EasyProtect®</b>	przedłużonej ochrony serwisowej <b>EasyProtect®</b>	przedłużonej ochrony serwisowej <b>EasyProtect®</b>
JEDNORAZOWA OPŁATA				
200	699	49	69	99
700	1099	89	129	179
1100	1599	139	199	249
1600	1899	179	239	319
1900	2299	219	279	379
2300	2699	249	329	429
2700	3199	299	399	499
3200	3699	349	449	579
3700	4299	399	529	659
4300	4999	479	619	749
5000	5999	549	719	899
6000	6999	649	849	1049
7000	7999	749	999	1199
8000	9999	949	1199	1449
10000	11999	1099	1449	1749
12000	13999	1249	1699	2049
14000	15999	1399	1949	2349
16000	17999	1699	2299	2799
18000	19999	1899	2599	3199
20000	21999	2299	2999	3599

wszystkie kwoty wyrażone są w PLN, zawierają 23% podatki VAT

O szczegóły zapytaj handlowca lub sprawdź na stronie [www.easyprotect.pl](http://www.easyprotect.pl)

