



Iiyama Monitor 27 cali T2752MSC-B1AG 10 PKT. POJ IPS HDMI DP 2x1W USB 400cd

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Cena brutto | 1 891,00 zł |
| Cena netto | 1 537,40 zł |
| Dostępność | Zapytaj o dostępność |
| Numer katalogowy | 60721044 |
| Kod producenta | T2752MSC-B1AG |
| Kod EAN | 4948570125203 |
| Producent | Iiyama |

Opis produktu

ProLite T2752MSC-B1AG

27" monitor dotykowy Optical Bonded PCAP 10pt z technologią panelu IPS, szklaną konstrukcją od krawędzi do krawędzi i powłoką antyrefleksyjną

ProLite ProLite T2752MSC-B1AG z rozdzielczością Full HD (1920x1080) 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, a ponadto wyświetlacz jest chroniony przed wilgocią i potencjalnym rozwojem wilgoci. Specjalna powłoka Nano zapewnia gładki dotyk i mniejszy opór podczas przesuwania. Elastyczna podstawa może być ustawiona pod różnymi kątami, zapewniając wygodę i ergonomię użytkownika, a zintegrowany system zarządzania kablami ukrywa wszystkie kable i przewody elektryczne, zapewniając uporządkowane miejsce pracy. Został dodatkowo wzbogacony o powłokę antyrefleksyjną zapewniającą doskonałą czytelność obrazu w mocno oświetlonych lub nasłonecznionych pomieszczeniach. Dzięki temu ekran jest mniej statyczny i podatny na zabrudzenia, kurz i odciski palców. Doskonały wybór do szerokiej gamy zastosowań.

SPECYFIKACJA

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------------|
| Wygląd | Edge to edge glass |
| Przekątna | 27", 68.6cm |
| Panel | IPS |
| Rozdzielczość fizyczna | 1920 x 1080 @60Hz (2.1 megapixel Full HD) |
| Format obrazu | 16:9 |
| Jasność | 400 cd/m ² |

| | |
|------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Kontrast statyczny | 344 cd/m ² z panelem dotykowym |
| Jasność | 86% |
| Kontrast statyczny | 1000:1 |
| Czas reakcji (MPRT) | 5ms |
| Kąty widzenia | poziomo/pionowo: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, górze/dół: 89°/89° |
| Kolory | 16.7mln (sRGB: 96%; NTSC: 72%) |
| Synchronizacja pozioma | 30 - 83kHz |
| Powierzchnia robocza szer. x wys. | 598 x 336mm, 23.5 x 13.2" |
| Plamka | 0.311mm |
| Kolor | matowa, czarny |
| Technologia dotykowa | pojemnościowa |
| Punkty dotykowe | 10 (HID, wymaga kompatybilnego systemu operacyjnego) |
| Dokładność dotyku | +/- 2mm |
| Dotyk wykonywany | ryśnięcie, palcem, w rękawiczce (lateks) |
| Interfejs dotykowy | USB |
| Obsługiwane systemy operacyjne | Wszystkie monitory iiyama są Plug & Play i kompatybilne z systemami Windows i Linux. Szczegóły odnośnie wsparcia systemów operacyjnych przez monitory dotykowe znajdują się w pliku dostępnym w sekcji Do pobrania. |
| Funkcja "palm rejection" | tak |
| Cyfrowe wejścia sygnału | HDMI x1 DisplayPort x1 |
| Wyjścia audio | Mini jack x1 Wbudowane głośniki 2 x 1W |
| HDCP | tak |
| USB HUB | x2 (v.3.2 (Gen 1, 5Gbit)) |
| Ekstra | powłoka zapobiegająca odciskom palców |
| Twardość szkła | 7H |
| Blokada przycisków OSD | tak |

| | |
|---------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Języki menu OSD | EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, NL, PL |
| Przyciski | Naciśnij/enter, prawo/głośność, lewo/eco/wyjście, góra/wybór sygnału, dół, zasilanie |
| Parametry regulowane | Regulacje obrazu (jasność, kontrast, i-Style Colour, kontrast ACR, ECO, OD, technologia X-Res), ustawienia kolorów (gamma, zakres RGB, temperatura kolorów, tryb wyświetlania, redukcja niebieskiego światła, ostre i miękkie), OSD (pozycja pozioma, pozycja pionowa, wygaszenie OSD, tło menu OSD, język, informacje), ekstra (przywróć, DDC/CI, wybór wejścia, głośność, wycisz, logo startowe, LED) |
| Udogodnienia | kompatybilny z Kensington-lock™ |
| Redukcja niebieskiego światła | tak |
| Flicker free | tak |
| Plug&Play | DDC2B |
| Kąt pochylenia | 90° w górę; 5° w dół |
| Standard VESA | 100 x 100mm |
| MTBF | 50000 godzin (wyłączając podświetlenie) |
| Kable | zasilający, USB, HDMI |
| Instrukcje | skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa |
| Zasilacz | wewnętrzny |
| Zasilanie | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Zużycie energii | 21W typowo, 1.5W stand by, 0.3W off mode |
| Certyfikaty | CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA, cTUVus |
| Klasa efektywności energetycznej (Regulation (EU) 2017/1369) | E |
| REACH SVHC | powyżej 0.1% ołowiu |
| Wymiary produktu szer. x wys. x gł. | 614 x 403 x 239.5mm |
| Wymiary pudła szer. x wys. x gł. | 710 x 465 x 160mm |
| Waga (bez pudła) | 6.7kg |
| Waga (z pudłem) | 8.4kg |

Kod EAN

4948570125203

Specyfikacja

SPECYFIKACJA

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Wygląd | Edge to edge glass |
| Przekątna | 27", 68.6cm |
| Panel | IPS |
| Rozdzielczość fizyczna | 1920 x 1080 @60Hz (2.1 megapixel Full HD) |
| Format obrazu | 16:9 |
| Jasność | 400 cd/m ² |
| Kontrast statyczny | 344 cd/m ² z panelem dotykowym |
| Jasność | 86% |
| Kontrast statyczny | 1000:1 |
| Czas reakcji (MPRT) | 5ms |
| Kąty widzenia | poziomo/pionowo: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, górze/dół: 89°/89° |
| Kolory | 16.7mln (sRGB: 96%; NTSC: 72%) |
| Synchronizacja pozioma | 30 - 83kHz |
| Powierzchnia robocza szer. x | 598 x 336mm, 23.5 x 13.2" |

wys.

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Plamka | 0.311mm |
| Kolor | matowa, czarny |
| Technologia dotykowa | pojemnościowa |
| Punkty dotykowe | 10 (HID, wymaga kompatybilnego systemu operacyjnego) |
| Dokładność dotyku | +/- 2mm |
| Dotyk wykonywany | rysik, palcem, w rękawiczce (lateks) |
| Interfejs dotykowy | USB |
| Obsługiwane systemy operacyjne | Wszystkie monitory iiyama są Plug & Play i kompatybilne z systemami Windows i Linux. Szczegóły odnośnie wsparcia systemów operacyjnych przez monitory dotykowe znajdują się w pliku dostępnym w sekcji Do pobrania. |
| Funkcja "palm rejection" | tak |
| Cyfrowe wejścia sygnału | HDMI x1 DisplayPort x1 |
| Wyjścia audio | Mini jack x1 Wbudowane głośniki 2 x 1W |
| HDCP | tak |
| USB HUB | x2 (v.3.2 (Gen 1, 5Gbit)) |
| Ekstra | powłoka zapobiegająca odciskom palców |
| Twardość szkła | 7H |
| Blokada przycisków OSD | tak |
| Języki menu OSD | EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, NL, PL |
| Przyciski | Naciśnij/enter, prawo/głośność, lewo/eco/wyjście, góra/wybór sygnału, dół, zasilanie |
| Parametry regulowane | Regulacje obrazu (jasność, kontrast, i-Style Colour, kontrast ACR, ECO, OD, technologia X-Res), ustawienia kolorów (gamma, zakres RGB, temperatura kolorów, tryb wyświetlania, redukcja niebieskiego światła, ostre i miękkie), OSD (pozycja pozioma, pozycja pionowa, wygaszenie OSD, tło menu OSD, język, informacje), ekstra (przywróć, DDC/CI, wybór wejścia, głośność, wycisz, logo startowe, LED) |
| Udogodnienia | kompatybilny z Kensington-lock™ |
| Redukcja niebieskiego światła | tak |

| | |
|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Flicker free | tak |
| Plug&Play | DDC2B |
| Kąt pochylenia | 90° w górę; 5° w dół |
| Standard VESA | 100 x 100mm |
| MTBF | 50000 godzin (wyłączając podświetlenie) |
| Kable | zasilający, USB, HDMI |
| Instrukcje | skrótowa instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa |
| Zasilacz | wewnętrzny |
| Zasilanie | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Zużycie energii | 21W typowo, 1.5W stand by, 0.3W off mode |
| Certyfikaty | CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA, cTUVus |
| Klasa efektywności energetycznej (Regulation (EU) 2017/1369) | E |
| REACH SVHC | powyżej 0.1% ołowiu |
| Wymiary produktu szer. x wys. x gł. | 614 x 403 x 239.5mm |
| Wymiary pudła szer. x wys. x gł. | 710 x 465 x 160mm |
| Waga (bez pudła) | 6.7kg |
| Waga (z pudłem) | 8.4kg |
| Kod EAN | 4948570125203 |

Gwarancja EasyProtect



| WARTOŚĆ SPRZĘTU w przedziale od - do | | + 1 Rok przedłużonej ochrony serwisowej EasyProtect® | + 2 Lata przedłużonej ochrony serwisowej EasyProtect® | + 3 Lata przedłużonej ochrony serwisowej EasyProtect® |
|-----------------------------------------|-------|---------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | | 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

