



U27B3M

27-calowy monitor UHD z panelem VA, HDR10, AdaptiveSync i ochroną wzroku

Popraw swoje wrażenia wizualne dzięki AOC U27B3M. Ten 27-calowy monitor UHD ma panel VA o głębokim kontraście i bogatych kolorach, a odświeżanie 60 Hz zapewnia płynny obraz. Ciesz się wyraźnym i stabilnym obrazem w technologii AdaptiveSync i HDR10. Niski poziom emisji światła niebieskiego i technologia eliminująca migotanie redukują zmęczenie wzroku. Standardowa podstawa umożliwia stabilny i niedowodny montaż wszędzie tam, gdzie pracujesz.

OGÓLNE

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Nazwa modelu | U27B3M |
| EAN | 4038986181525 |
| Kanał | B2C |
| Linia produktowa | Linia Basic |
| Rodzina projektowa | B3 |
| Data wprowadzenia na rynek (ETA) | 12.06.2024 |

EKRAN

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Wielkość ekranu (cale) | 27 |
| Wielkość ekranu (cm) | 68,6 |
| Płaski/zakrzywiony | Płaski |
| Twardość ekranu | 3H |
| Obróbka matrycy | Powłoka antyodblaskowa (AG) |
| Rozdzielczość matrycy | 3840x2160 |
| Nazwa rozdzielczości | UHD |
| Proporcje obrazu | 16:9 |
| Typ matrycy | VA |
| Typ podświetlenia | WLED |
| Max Częstotliwość odświeżania | 60 Hz |
| Czas reakcji GtG | 4 ms |
| Współczynnik kontrastu statycznego | 3500:1 |
| Współczynnik kontrastu dynamicznego | 20M:1 |
| Kąt oglądania (CR10) | 178/178 |
| Kolory ekranu | 1.073B (8bits+FRC) |
| Brightness in nits | 300 cd/m2 |

ZEWNĘTRZNY

| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Typ ramki (przód) | Bezramkowa z 3 stron |
| Kolor ramki (przód) | Czarny |
| Wykończenie ramki (przód) | Faktura |
| Kolor obudowy (tylna ścianka) | Czarny |
| Wykończenie obudowy (tylna ścianka) | Faktura |

ERGONOMIA

| | |
|-------------------------|---------|
| Mocowanie ściennie Vesa | 100x100 |
| Pochylenie | -5/20 |

ŁĄCZNOŚĆ I MULTIMEDIA

| | |
|------------------|---------------------|
| HDMI | HDMI 2.0 x 1 |
| DisplayPort | DisplayPort 1.4 x 1 |
| Koncentrator USB | - |

MULTIMEDIA

| | |
|---------------|------------------------------|
| Głośniki | - |
| Wyjście audio | Wyjście słuchawkowe (3,5 mm) |

WYRÓŻNIONE

| | |
|--|----------------|
| Technologia synchronizacji (VRR) | Adaptive Sync |
| Technologia Blue Light | Low Blue Light |
| Flicker-Free | Flicker Free |
| KVM | No |
| Blokada bezpieczeństwa Kensington | ✓ |
| Przestrzeń barw (sRGB) CIE 1976 % | 124,3 |
| Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1931 % | 94,6 |
| Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1976 % | 99 |
| Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1931 % | 95,2 |
| Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1976 % | 106,5 |

MOC / ŚRODOWISKO

| | |
|---|--------------------|
| Zasilanie | Wewnętrzne |
| Źródło zasilania | 100 - 240V 50/60Hz |
| Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania | 0,3 |
| Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia | 0,3 |
| Klasa energetyczna | F |

WYMIARY PRODUKTU

| | |
|--|--------------------|
| Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm | 614 × 460 × 229.8 |
| Wymiary produktu bez podstawy (SxWxG) mm | 614 × 363.8 × 45.5 |
| Wymiary opakowania (SxWxG) mm | 690 × 453 × 142 |
| Masa brutto z opakowaniem (w kg) | 6,37 |
| Masa netto bez opakowania (kg) | 3,79 |
| Produkt bez podstawy (kg) | 3,34 |

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

| | |
|------------------|-----|
| Kabel HDMI | 1.5 |
| Kabel zasilający | ✓ |