



CU34P2C

Wydajność, bogaty zestaw złączy i wygoda w panoramicznym ekranie 34" z zakrzywieniem 1500R i rozdzielczością QHD

Profesjonalnych użytkowników poszukujących prawdziwej wydajności z pewnością zadowolą monitor CU34P2C. Ten model jest wyposażony w zakrzywiony ekran 1500R 34" VA/3FL o ultrapanoramicznym współczynniku kształtu 21:9, rozdzielczości QHD oraz jasności 300 cd/m. Do bogatego zestawu innowacyjnych funkcji zaliczają się szerokie kąty oglądania 178°/178°, złącza HDMI i DP, koncentrator USB 3.2 oraz automatyczne wykrywanie sygnału źródłowego.

OGÓLNE

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Nazwa modelu | CU34P2C |
| EAN | 4038986110105 |
| Kanał | B2B |
| Linia produktowa | Linia Pro |
| Rodzina projektowa | P2 |
| Data wprowadzenia na rynek (ETA) | 01.07.2020 |

| EKRAN | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Wielkość ekranu (cale) | 34 |
| Wielkość ekranu (cm) | 86,36 |
| Płaski/zakrzywiony | Zakrzywiony |
| Promień zakrzywienia | 1500R |
| Twardość ekranu | 3H |
| Obróbka matrycy | Powłoka antyodblaskowa (AG) |
| Rozdzielczość matrycy | 3440x1440 |
| Nazwa rozdzielczości | WQHD |
| Proporcje obrazu | 21:9 |
| Typ matrycy | VA |
| Typ podświetlenia | WLED |
| Max Częstotliwość odświeżania | 100 Hz |
| Czas reakcji GtG | 4 ms |
| Czas reakcji MPRT | 1 ms |
| Współczynnik kontrastu statycznego | 3000:1 |
| Współczynnik kontrastu dynamicznego | 50M:1 |
| Kąt oglądania (CR10) | 178/178 |
| Kolory ekranu | 16,7 mln |
| Brightness in nits | 300 cd/m ² |
| Wielkość piksela (mm) | 0,2745 |
| Liczba pikseli na cal | 109,7 |

| 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 ścienne Vesa | 100x100 |
| Pochylenie | -5/23 |
| Obrót | -180/180 |
| Funkcja Pivot | No |
| Regulacja wysokości (mm) | 150mm |

ŁĄCZNOŚĆ I MULTIMEDIA

| | |
|---|--|
| HDMI | HDMI 2.0 x 1 |
| DisplayPort | DisplayPort 1.2 x 1 |
| Złącza USB-C | USB-C 3.2 x 1 (DP alt mode, upstream, power delivery up to 65 W) |
| Koncentrator USB | ✓ |
| Prędkość koncentratora USB | USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit |
| Porty USB do podłączania urządzeń podrzędnych | 4 |
| Szybkie ładowanie przez USB | ✓ |

MULTIMEDIA

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Głośniki | ✓ |
| Moc głośników | 3 W x 2 |
| Wbudowany mikrofon | - |
| Wyjście audio | Wyjście słuchawkowe (3,5 mm) |

WYRÓŻNIONE

| | |
|--|------------------------------------|
| Technologia synchronizacji (VRR) | Adaptive Sync |
| Technologia Blue Light | Low Blue Light |
| Multiview (PbP, PiP) | PbP, PiP |
| Flicker-Free | Flicker Free |
| KVM | 1x USB3.2 Gen 2 type C + 1x type B |
| Blokada bezpieczeństwa Kensington | ✓ |
| Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1931 % | 89 |

EKOLOGIA

| | |
|----------------|---------------|
| Certyfikat TCO | 8 |
| Energy star | Energy star 8 |
| EPEAT | Silver |

MOC / ŚRODOWISKO

| | |
|---|--------------------|
| Zasilanie | Wewnętrzne |
| Źródło zasilania | 100 - 240V 50/60Hz |
| Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania | 0,5 |
| Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia | 0,3 |
| Klasa energetyczna | G |

WYMIARY PRODUKTU

| | |
|--|-----------------------------------|
| Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm | 611.53(H) x 808.34(W) x 275.13(D) |
| Wymiary produktu bez podstawy (SxWxG) mm | 367.45(H) x 808.34(W) x 100.14(D) |
| Wymiary opakowania (SxWxG) mm | 527(H) x 903(W) x 250(D) |
| Masa brutto z opakowaniem (w kg) | 12,7 |
| Masa netto bez opakowania (kg) | 9,8 |

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

| | |
|----------------------|-----|
| Kabel HDMI | 1.8 |
| Kabel Displayport | 1.8 |
| Kabel zasilający C13 | 1.8 |