|  |
| --- |
| **Monitor komputerowy panoramiczny (min. 39,5")** |
| **Parametr** | **Wymagane minimalne parametry techniczne** |
| **Rodzaj wyświetlacza:** | Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT |
| **Wielkość przekątnej:** | Min. 39,5" |
| **Wbudowane urządzenia:** | Min. przełącznik KVM, koncentrator USB 3.2 / USB-C |
| **Typ panela:** | Min. IPS |
| **Rozdzielczość natywna:** | Min. 5120 x 2160 (DisplayPort: 60 Hz, HDMI: 30 Hz) |
| **Rozstaw pikseli:** | Max. 0.182 mm |
| **Jasność:** | Min. 300 cd/m² |
| **Współczynnik kontrastu:** | Min. 1000:1  |
| **Obsługa kolorów:** | Min. 1,07 miliarda kolorów |
| **Czas reakcji:** | Max. 8 ms (normalny) / Max. 5 ms (szybki) |
| **Poziomy kąt widzenia pionowo / poziomo** | Min. 177°/177° |
| **Paleta kolorów:** | 100% sRGB |
| **Zaokrąglony ekran:** | Max. 2500R |
| **Powłoka ekranu:** | Anti-glare, 3H |
| **Interfejsy:** | Min. 2 x HDMIMin. 1 x DisplayPort 1.4Min. 1 x Thunderbolt 3 / USB-C upstream (tryb DisplayPort 1.4)Min. 1 x USB-C 3.2 gen. 2 downstream Min. 1 x USB - upstream (typ B)Min. 3 x USB 3.2 gen. 1 downstreamMin. 1 x USB 3.2 downstream gen. 2 Min. 1 x Wyjście audioMin. 1 x Sieć RJ-45 |
| **Regulacja pozycji ekranu:** | Min. Wysokość, pokrętło, odchylenie |
| **Kąt pochylenia:** | Min. -5°/+21° |
| **Kąt obrotu:** | Min. -30°/+30° |
| **Regulacja wysokości:** | Min. 120 mm  |
| **Interfejs Montażowy VESA:** | 100 x 100 mm |
| **Dołączone przewody:** | Min. 1 x kabel DisplayPort Min. 1 x kabel upstream USB 3.2 Min. 1 x kabel HDMI Min. 1 x kabel aktywny Thunderbolt 4 USB-C  |
| **Zgodność z normami:** | Min. RoHS, Bezhalogenowa, DisplayPort 1.4, HDCP 2.2, PVC-free |
| **Konsumpcja energii (w trybie ON):** | Max. 41.5 W |
| **Zużycie energii w stanie czuwania:** | Max. 0.35 wat |
| **Standardy ochrony środowiska:**  | Min. ENERGY STAR, TCO Certified Displays 8, EPEAT Gold |
| **Wymiary (szer./głęb./wys.):** | Max. 95 cm x 25 cm x 46 cm - z podstawką |
| **Gwarancja producenta:** | Min. 3 lata |