|  |
| --- |
| **Monitor komputerowy (min. 23,8")** |
| **Parametr** | **Wymagane minimalne parametry techniczne** |
| **Rodzaj wyświetlacza:** | Monitor LCD z podświetleniem LED |
| **Wielkość przekątnej:** | Min. 23,8" |
| **Wbudowane urządzenia:** | Koncentrator USB 3.2 /USB-C |
| **Typ panela:** | IPS |
| **Rozdzielczość natywna:** | Min. 2560 x 1440 przy 60 Hz |
| **Rozstaw pikseli:** | Max. 0.206 mm |
| **Jasność:** | Min. 300 cd/m² |
| **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** | Min. 1000:1  |
| **Obsługa kolorów:** | Min. 16,7 miliony kolorów |
| **Paleta kolorów** | Min. 99% RGB |
| **Czas reakcji (szybki):** | Max. 5 ms (szybki) |
| **Poziomy kąt widzenia pionowo / poziomo** | Min. 177°/177° |
| **Języki OSD:** | Min. angielski, polski |
| **Technologia podświetlenia:** | Min. WLED  |
| **Powłoka ekranu:** | Antyrefleksyjna |
| **Ochrona wzroku:** | redukcja niebieskiego światła |
| **Interfejsy:** | Min. 1 x HDMI (HDCP 1.4)Min. 1 x DisplayPort 1.4 (HDCP 1.4)Min. 1 x Wyjście DisplayPort (HDCP 1.4, MST)Min. 1 x USB-C upstream/DisplayPort 1.4 Min. 4 x USB 3.2 Generacji 1. downstreamMin. 1 x LAN (RJ-45) |
| **Regulacja pozycji ekranu:** | Min. Wysokość, pivot (obrót), pokrętło, odchylenie |
| **Kąt pochylenia:** | Min. -5/+21 |
| **Kąt obrotu:** | Min. -45°/+45° |
| **Regulacja wysokości:** | Min. 150 mm |
| **Interfejs Montażowy VESA:** | 100 x 100 mm |
| **Dołączone przewody:** | Min. 1 x kabel DisplayPort - DisplayPort 1.8 mMin. 1 x kabel USB 10 Gb/s (USB 3.2 2. gen.) Type-C do Type-C typu upstreamMin. 1 x kabel USB 5 Gb/s (USB 3.2 1. Gen.) Type-C do Type-A (kabel C-A) 1,8 m |
| **Zgodność z normami:** | Min. RoHS, NFPA 99, PVC-free |
| **Konsumpcja energii (w trybie ON):** | Max. 21 W |
| **Pobór Mocy Max. (tryb Wł.):** | Max. 171 wat |
| **Zużycie energii w stanie czuwania:** | Max. 0.4 wat |
| **Standardy ochrony środowiska:**  | Min. ENERGY STAR, TCO Certified Edge, EPEAT Gold |
| Gwarancja producenta: | Min. 36 miesięcy on-site |