|  |
| --- |
| **1. Monitor firmy DAHUA LM43-F200 42,5” przystosowany do całodobowej pracy** |
| Rozwiązanie równoważne spełniające poniższe kryteria: |
| Główne |
| Minimalny rozmiar ekranu  | 42,5 cala |
| Ekran musi być wykonany w technologii  | TFT z podświetlaniem LED  |
| Kąty widzenia muszą mieścić się w przedziale minimum: | 178°(H) /178°(V) |
| Minimalna jasność panelu  | 1200:1 |
| Jasność minimalna  | 330cd/m2 |
| Maksymalny czas reakcji | 8ms |
| Maksymalna rozdzielczość | 1920 x 1080 pikseli |
| Wejścia sygnałowe wideo: |   |
| HDMI | 1 |
| VGA | 1 |
| Wbudowane głośniki | TAK 2 x 4W |
| Wejście Audio | TAK |
| Pozostałe |
| Wartość napięcia zasilania monitora musi mieścić się w przedziałach:  | AC100~240V (+/-10%), 50/60 Hz |
| Pobór mocy monitora nie może być większy niż: | 75 W |
| Minimalna wilgotność (bez kondensacji) pracy monitora musi mieścić się w przedziale : | 20 ~ 85 % |
| Minimalna temperatura pracy monitora musi mieścić się w przedziale: | 0°C ~ +40°C  |
| Minimalny okres gwarancji na urządzenie musi wynosić: | 24 miesiące |