

Monitory parametry minimalne:

Przekątna ekranu: 21.5"; 55cm

Format obrazu: 16 : 9

Panel: IPS LED-backlit, AG85 coated glass

Rozdzielczość fizyczna: Full HD 1080p, 1920 x 1080 (2.1 megapiksela)

Jasność: 350 cd/m² typowa

Jasność: 300 cd/m² z panelem dotykowym

Kontrast: 1 000:1 z panelem dotykowym

Czas reakcji: 8 ms

Kąt widzenia: CR>10 poziomo/pionowo: 178°/ 178°; prawo/lewo: 89°/ 89°; góra/dół: 89°/ 89°

Wyświetlane kolory:16.7 mln

Technologia dotykowa: pojemnościowa (10 kompatybilnych punktów – HID, dostępne tylko pod systemem umożliwiającym sterowanie dotykowe, aktywowany palcem)

Twardość: szkła 7H min.

Przepuszczalność światła: 90%

Maks. powierzchnia robocza: (wys. x szer.) 268.1 x 476.6 mm; 10.6" x 18.8"

Wielkość plamki: (pion. x poz.) 0.247 x 0.247 mm

Częstotliwość pozioma: 31.5 - 82.3 KHz

Częstotliwość pionowa: 56 - 75 Hz

Synchronizacja: Separate Sync

Projektory parametry minimalne:

DLP typu ShortThrow, min. rozdzielczość 1920x1080 FULL HD, 2 x HDMI, USB, WIFI, funkcje dodatkowe: korekcja kąta wyświetlania obrazu (projektor nie musi wówczas stać dokładnie naprzeciw ekranu), autofocus (automatyczna regulacja ostrości).

Połączenia - każde urządzenie musi mieć dostępne jedno gniazdo 230 V.

Gniazda RJ45 - po 1 sztuce do komputerów i projektorów. Zaproponowane monitory nie wymagają RJ45

System zarządzania ekspozycją - zainstalowany na serwerze; musi monitorować i zarządzać multimediami w szczególności włącz/wyłącz urządzenia według harmonogramu; ponadto pozwalać na publikację treści multimedialnego.

Całość musi być połączona w sieć LAN i być w jednym WLAN.