

NEC uzupełnił serię monitorów MultiSync o model 701

Model P701 jest przeznaczony głównie dla rozwiązań Digital Signage, sal konferencyjnych i sal typu Command&Control (Policja, centra kryzysowe, elektrownie). Podobnie jak cała seria P jest on przystosowany do pracy ciągłej czyli 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu.

Posiada on jasność 600 cd/m², Współczynnik kontrastu 2,000:1 i rozdzielczości 1920 x 1080 pikseli. Monitor umożliwia wyświetlanie contentów do rozwiązań Digital Signage w pełnej jakości HD.

Zintegrowany czujnik światła, automatycznie dostosowuje jasność ekranu, w zależności od zmieniających się warunków oświetlenia. Ma to na celu zmniejszenie jasności wyświetlanego obrazu w momencie, kiedy jest np. wieczór. W związku z tym monitor nigdy nie zużywa więcej energii niż to w danym momencie jest konieczne. Kolejną cechą nowego monitora jest specjalny slot (NEC Option Slot) do wpinania modułów rozszerzeń, takich jak wbudowany komputer PC lub Media Player. Te gniazda z obsadzonymi odpowiednimi modułami z powodzeniem zastępują urządzenia zewnętrzne jednocześnie upraszczając instalację, zmniejszając liczbę kabli i poprawiając wygląd całości.

Wbudowany w monitor karta sieciowa umożliwia podpięcie go do sieci LAN. Mamy wtedy możliwość zdalnego sterowania i zarządzania wyświetlaczem za pomocą specjalnego oprogramowania sterującego. Jest ono całkowicie bezpłatne. Za pośrednictwem sieci Ethernet lub portu RS232 monitory P701 mogą być skalibrowane z wykorzystaniem kalibratora NEC Display Wall.

Ponadto oprócz standardowych złączy i interfejsów, P701 posiada również złącze DisplayPort.

MultiSync P701 będzie dostępny na rynku od marca 2010 r. w kolorze czarnym lub srebrnym.