

NEC AccuSync® AS222WM

Numer porządkowy: 60003496

NEC LCD 21.5" Commercial Display



21,5-calowy panoramiczny (16:9) monitor LCD z matrycą TFT TN cechuje się ekologiczną konstrukcją korzystając z technologii podwójnego podświetlenia przy zachowaniu przystępnej ceny. Atrakcyjnie zaprojektowany monitor posiada również wejście DVI-D.

Idealny monitor zarówno do zadań podstawowych jak i dla wymagających klientów.

ZALETY

Przystępna ekologia - niskie zużycie mocy z najnowszą technologią LED podświetlenia, funkcja EcoMode oraz licznik carbon footprint / licznik carbon savings.

Technologia - Format 16:9 Full HD, ekran TN z technologią Rapid Response.

Ekologia i ergonomia - zgodność z najnowszymi normami, w tym TCO 6.0 i ISO 9241-307.

Mocowanie Vesa (100 mm) - umożliwi zainstalowanie monitora przy użyciu różnych rozwiązań montażowych.

Darmowe pobranie oprogramowania do zarządzania wieloma monitorami - dzięki NaViSet Administrator 2 można zarządzać wszystkimi podłączonymi monitorami z centralnej lokalizacji.



WYŚWIETLACZ	Rodzaj panelu	WLED TN TFT
	Wielkość ekranu [cale/cm]	21.5 / 54.62
	Proporcje obrazu	16:9
	Rozmiar plamki [mm]	0.248
	Jasność [cd/m²]	250
	Kontrast	1000:1
	Kąty widzenia [°]	170 poziomo / 160 pionowo (CR 10:1); 176 poziomo / 170 pionowo (CR 5:1)
	Czas reakcji [ms]	5
CZĘSTOTLIWOŚĆ SYNCHRONIZACJI	Ilość kolorów [Mln]	16.7
	Częstotliwość pozioma [kHz]	31.5 - 81.1
ROZDZIELCZOŚĆ	Częstotliwość pionowa [Hz]	56 - 76
	Rozdzielczość optymalna	1920 x 1080 przy 60 Hz
MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZANIA	Obsługiwane rozdzielczości	1920 x 1080; 1680 x 1050; 1440 x 900; 1400 x 1050; 1360 x 768; 1280 x 1024; 1152 x 864; 1024 x 768; 800 x 600; 720 x 400; 640 x 480
	Cyfrowe	1 x DVI-D (z HDCP)
PARAMETRY ELEKTRYCZNE	Analogowe	1 x VGA
	Pobór mocy [W]	13 (Tryb Eco); 20 (typ.); 27 (maks.)
	Tryb Power Save [W]	0.35
WARUNKI OTOCZENIA	Zasilanie	0.45 A/0.25 A; 100-120 V/220-240 V; zintegrowany zasilacz
	Temperatura otoczenia podczas pracy [°C]	+5 do +35
	Wilgotność otoczenia podczas pracy [%]	20 do 80
	Wilgotność otoczenia podczas przechowywania [%]	10 do 85
ERGONOMIA	Temperatura otoczenia podczas przechowywania [°C]	-10 do 60
	Regulacja wysokości [mm]	nie
	Pochylenie ekranu w pionie [°]	-5 to +20
	Obrót ekranu w poziomie [°]	nie
PARAMETRY MECHANICZNE	Ekran obrotowy (Pivot) [°]	nie
	Szerokość ramki [mm]	14,7 (prawa i lewa); 15; 16,8 (góra i dół)
	Wymiary [mm]	507.4 x 364.7 x 205.1
	Waga [kg]	4.1
DODATKOWE FUNKCJE	Mocowanie VESA [mm]	100 x 100 (4 otwory)
	Cechy Specjalne	Automatyczna regulacja kontrastu; Kompatybilność z Windows 8; Licznik carbon savings; NaViSet Administrator 2; Technologia Rapid Responce
	Wersje kolorystyczne	Czarna ramka ekranu, czarna obudowa
	Zarządzanie kablami	tak
	Złącze Kensington	tak
	Plug and Play	EDID Standard; VESA DDC2B; VESA DDC2Bi
	Głośniki	Wbudowane (1 W + 1 W)
	Funkcje regulacji	Automatyczne dostosowanie; Blokada menu OSD; Czas wyświetlania OSD; Głośność; Informacje o monitorze; powrót do ustawień fabrycznych; Regulacja jasności; regulacja kontrastu; Resolution Notifier; system kontroli koloru; Tryb ekonomiczny; Tryb Expansion Mode; wybór języka OSD
	Zawartość opakowania	Kabel zasilający; Monitor; Przewodnik po instalacji Kabel sygnałowy: VGA - VGA
	Bezpieczeństwo i ergonomia	CE; Energy Star 6.0; EPEAT Silver™; ErP; FCC Class B; ISO 9241-307 (pixel failure class 2); PCT/Gost; TCO 6.0; TÜV Ergonomics; TÜV GS; UL/C-UL lub CSA
Gwarancja	3 lata (w tym na podświetlenie ekranu)	
GREEN FEATURES	Użyteczna powierzchnia [cale/cm]	Klasa efektywności energetycznej: A; Licznik Carbon footprint / Licznik carbon savings; Roczne zużycie energii: 29 kWh (na podstawie 4 godzin pracy na dobę); Tryb ECO
	Materiały ekologiczne	Efektywny projekt mechaniczny w celu minimalizacji opakowania; Minimalne użycie szkodliwych materiałów
	Normy ekologiczne	Energy Star 6.0; EPEAT Silver; TCO 6.0; Zgodność z ErP