

NEC MultiSync® E201W

NEC LCD 20" Commercial Display

De E201W is een energiebesparende 20" 16:9-formaat-monitor. Hij beschikt over LED-achterverlichting, DisplayPort-connectiviteit en volledige instelbaarheid. Laag stroomverbruik en lage bedrijfskosten maken er een perfect display van voor gebruik in de professionele kantooromgeving. Uitstekende ergonomische kenmerken en intelligente functies zoals de Omgevingslichtsensor maken het display heel gebruikersvriendelijk en helpen de productiviteit te verhogen.

Ideaal in geval van grote bedrijven en middelgrote zaken voor het standaard kantoorgebruik met aandacht voor het milieu.



ECHTE VOORDELEN CREËREN

Omgevingslichtsensor - zorgt dankzij Auto Brightness-functie altijd voor een optimaal helderheidsniveau afhankelijk van de omgevingscondities en die van de beeldinhoud.

Ergonomisch op Kantoor - volledig op hoogte instelbaar (110 mm), zwenk-, tuimel- en draaifunctionaliteit garandeert een perfecte, individuele ergonomische opstelling.

Groen Productconcept - Eco Mode en Meter Koolstofvoetafdruk, Omgevingslichtsensor.

Beeldweergave - 20inch 16:9 TN met LED-achterverlichting.

Ingang - Het display kan worden gebruikt met twee digitale (DVI-D, DisplayPort) en één analoge ingang.

Duurzaamheid op Kantoor - laag stroomverbruik met LED-achterverlichting en omgevingslichtsensor.

Vesa Mount (100 mm) - maakt het mogelijk de monitor te installeren met verschillende montagevarianten, de standaard heeft een snelkoppeling voor snellere installaties.



UITSTEKENDE PRESTATIE

- E201W zorgt voor nieuwe standaarden wat betreft milieuverenigbaarheid. De Omgevingslichtsensor dient om de energiebesparing nog verder te verhogen. Deze meet het omgevingslicht en stelt het scherm automatisch op de optimale helderheid af, zonder dat daarvoor handmatige instellingen nodig zijn. Het gebruik van gerecycleerd plastic voor de monitorbehuizing en van kwikvrije materialen voldoet aan de vereisten van de NEC "Green Vision"-campagne.
- De verbindingsopties garanderen compatibiliteit met de invoerkant. Met een DisplayPort, een DVI-D en een analoge interface, zorgt de NEC MultiSync® E201W voor uitstekende connectiviteit en de optimale basis voor alle zakelijke toepassingen.
- Dankzij de hoogteafstelling van max. 110 mm en de tuimelfunctie kan het scherm gepositioneerd worden om te voldoen aan individuele behoeften en een hoge mate van gebruikersvriendelijkheid te garanderen. Dankzij zijn ergonomische en ecologische kenmerken heeft de monitor de TCO 5.0-certificatie verworven en is deze onderscheiden met het EPEAT Silver Seal.
- Met de ecovriendelijke displays wordt ons uitgebreide gamma voor de bedrijfssector verder uitgebreid. Het helpt om de gebruikskosten gedurende de volledige levensduur van het display te verlagen, en de functies ervan maken dagelijkse handelingen eenvoudiger en productiever. Absoluut waar-voor-uw-geld.



SPECIALE KENMERKEN

Omgevingssensor voor geoptimaliseerde helderheidsniveaus, Carbon Footprint Meter, Carbon Savings Meter, Kostenmeter



Technical Specification NEC MultiSync® E201W	
DISPLAY	
Panel Technologie	W-LED TN TFT
Schermgrootte [inch/cm]	20 / 51
Breedte-hoogteverhouding beeld	16:9
Pixelgrootte [mm]	0,267
Helderheid (typ.) [cd/m ²]	250
Contrastverhouding (typ.)	1000:1 (25000:1 (typ.) dynamisch contrast)
Kijkhoek [°]	170 horizontaal / 160 verticaal (typ. bij contrastverhouding 10:1); 178 horizontaal / 178 verticaal (typ. bij contrastverhouding 5:1)
Reactietijd (typ.) [ms]	5 (grijs-naar-grijs)
Kleuren [Mln.]	16,7
SYNCHRONISERINGSFREKVENS	
Horizontale frequentie [kHz]	31,5 - 82,3
Verticale frequentie [Hz]	56 - 75
RESOLUTIE	
Optimale resolutie	1600 x 900 bij 60 Hz
Ondersteund	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
CONNECTIVITEIT	
Digitaal:	1 x DVI-D; 1 x Display-poort
Analoog:	1 x mini D-sub 15 pin
ELEKTRISCH	
Vereiste voeding bij modus [W]	25 (typ.); 18 (Eco modus)
Energiebesparende Modus [W]	< 0,34
Voeding	100-120 V/220-240 V; 0,6 A/0,35 A; geïntegreerde stroomvoorziening
OMGEVINGSOMSTANDIGHEDEN	
Omgevingstemperatuur (gebruik) [°C]	+5 tot +35
Vochtigheid omgeving (gebruik) [%]	20 tot 80
ERGONOMIE	
ErgoDesign®: in hoogte instelbare voet [mm]	110
scherm neigen/draaien/roteren [°]	-5 tot +20 / -45 tot +45
Scherm Roteren [°]	0 naar 90 (landscape-modus naar portrait-modus)
MECHANISCH	
Breedte kast [mm]	16
Afmetingen (B x H x D) [mm]	477 x 359,3 x 213,9; Zonder voet: 477 x 285,6 x 55
Gewicht [kg]	5,4
VESA-montage [mm]	100 x 100
EXTRA KENMERKEN	
Kleurenversies	zilveren voorkant; witte achterbehuizing; Zwarte voorkant, zwarte achterkant kast
Kabelbeheer	ja
Kensington-veiligheidsslot	ja
Plug & Play	VESA DDC2Bi
Instelfuncties	Auto helderheid; Automatische instelling; Contrast; DV-modus; EcoMode; Expansiemodus; Helderheid; IPM-instelling; Kostenmeter; LED Brightness; Positie; Taalkeuze; Timer voor uitschakelen; fabrieksinstelling; kleursturing
Inhoud verzendpakket	Monitor; Voedings snoer; gebruikershandboek Signal Cable : VGA-VGA; DVI-D - DVI-D
Veiligheid en ergonomie	EPEAT™ Gold; CE; ErP; TCO 5.0; technische keuringsdienst ergonomie; TÜV GS; GEEA/Energy Label; Energy Star 5.0; FCC Class B; PCT/Gost; UL/C-UL of+F101 CSA; CCC; ISO 9241-307 (pixelfout klasse I); MPR II/ MPR III
Garantie	3 Jaar garantie incl. achtergrondverlichting