

ProLite E2002WSV-1

Met dit zeer scherp geprijsd 20" wide screen, de E2002WSV, richt iiyama zich op de gebruiker die graag de hoge 1680x1050 resolutie gebruikt, maar niet de ruimte wilt besteden welke een 22" wide scherm vraagt. Met het contrast van 5000:1 (DCR) en de reactiesnelheid van slechts 5 msec. is het een uitstekend scherm en prima geschikt voor film, games en kantoorgebruik. Het is een groot scherm in een compact jasje tegen een zeer scherpe prijs.



Paneel	TN
Beelddiagonaal	20" (51 cm)
Zichtbaar formaat (H x B)	270.9 x 433.44 mm
Reactietijd	5 ms
Kontrast	1000 : 1 typisch
Kontrast	5000 : 1 DCR
Helderheid	300 cd/m ² typisch
Inkijkhoek	horizontaal/verticaal: 160°/160°; rechts/links: 80°/80°; omhoog/omlaag: 80/80°
Aantal kleuren	16.7 miljoen
Dot pitch (vert. x hor.)	0.258 x 0.258 mm
Optimale resolutie	1680 x 1050 (1.8 megapixel)
Horizontale frequentie	24 - 80 KHz
Verticale frequentie	55 - 75 Hz
Analoge signaal ingang	D-Sub
Synchronisatie	Separate Sync
Plug & Play	VESA DDC2B™
Luidsprekers	2 x 1 W (Stereo)
Inbegrepen accessoires	stroomkabel, D-Sub signaalkabel, audiokabel, handleiding, voet, kabelhouder
Apple compatibel	Alle iiyama monitoren zijn compatibel met Apple-Macintosh computers.
Instellingen	Via OSD in 6 talen (DE, EN, ES, FR, IT, JP) en 5 bedieningsknoppen (Power, Menu, + Knop, - Knop, Auto)
Gebruikersinstellingen	helderheid, contrast, klok, fase, V-positionering, H-positionering, automatisch scherpstellen, kleur-temperatuur, scherpte, gamma correctie, ECO-Modus, OSD positionering, OSD timer, OSD taal, beeld modus, volume, vol scherm, DCR, herroepen
Driver	Windows 95 / 98 / 2000 / ME / XP / Vista
Ergonomie	TÜV-Ergonomics
Veiligheid	TÜV GS, CE
Stroomvoorziening	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
Voeding	intern
Energieverbruik	42 Watt typisch; max. 2 Watt bij Power management modus
Diefstalbeveiliging	Kensington-lock™ voorbereid
VESA montage	100 mm
Kantel hoek	20° omhoog; 5° omlaag
Grootte (B x H x D)	472.5 x 383.5 x 210 mm
Gewicht	4.5 kg
Beeldverhouding	16 : 10

Alle handelsmerken zijn geregistreerd. Gegevens onder voorbehoud van zetfouten. Specificaties kunnen vooraf en zonder opgaa van reden gewijzigd worden. Alle LCD-panels vallen onder ISO-13406-2 inzake pixelfouten.