



De EIZO L560T-C

Touch panel LCD-monitor, 17 inch

De L560T-C heeft een PVA-LCD-module met een hoge lichtopbrengst en een hoog contrast. Deze monitor geeft zowel analoge als DVI-signalen automatisch weer. Het schermoppervlak bestaat uit een aanraakgevoelig, antibacterieel en capacitief materiaal. Dit oppervlak reageert op aanraking met een vingertop, maar ook met een speciale touch-pen. EIZO hecht veel belang aan het design en dat blijkt bij dit model vooral uit de opvallend smalle schermrand.

- u Contrast 1000:1, helderheid 180 cd/m²
- u Aanraakscherm
- u SlimEdge-design met extreem smalle schermrand
- u Digitale en analoge signaalingsen

De EIZO L560T-C

Eigenschappen

Voortreffelijk beeld

De resolutie van 1280 x 1024 beeldpunten, een contrastverhouding van 1000:1 en een helderheid van 180 cd/m² staan garant voor een voortreffelijk beeld, met heldere graphics en haarscherpe structuren en tekst.

Aanraakscherm

Het schermoppervlak van de L560T-C bestaat uit een aanraakgevoelig, antibacterieel en capacitief materiaal. Dit oppervlak reageert op aanraking met een vingertop, maar ook met een speciale touch-pen. Dit 'touch panel' wordt via de USB-aansluiting aangestuurd.

Kleuren die overtuigen

Met de ingebouwde functies voor kleuraanpassing kunt u de kleurtemperatuur in stappen van 500 instellen tussen 4000 °K en 10000 °K. Bovendien is de kleurverzadiging en -intensiteit per RGB-kleur afzonderlijk instelbaar.

Digitale en analoge ingangen

Twee ingangen stellen u in staat twee computers tegelijkertijd aan te sluiten. Een DVI-D-ingang voor directe digitale weergave zonder conversie en een RGB-ingang (15-polig sub-D/VGA) voor de nog steeds zeer gangbare analoge videokaarten.

Automatische beeldinstelling

Alle signalen worden automatisch gesynchroniseerd en het beeld wordt gecentreerd en zonder vervorming weergegeven. Zelfs de door de gebruiker gekozen voorkeursinstelling van de helderheid wordt automatisch geactiveerd en constant gehouden.

SlimEdge, slim en ruimtebesparend design

Een moderne LCD-monitor met een smalle rand, dus een extreem compacte behuizing - niet breder dan 380 mm. Voeding en interfaces zijn ingebouwd. Daarom kan de voet worden vervangen door een monitorarm of wandbeugel. Dat zorgt voor nog meer flexibiliteit op de werkplek.

Keurmerken



Specificaties

Schermdiagonaal	43 cm (17 inch) TFT-LCD
Kleur behuizing	Zwart of grijs
Zichtbare beeldgrootte	338 mm (breed) x 270 mm (hoog)
Zichtbare diagonaal	432 mm
Ideale en aanbevolen resolutie	1280 punten x 1024 lijnen
Beeldpuntafstand	0,264 mm x 0,264 mm
Aantal kleuren	16,7 miljoen
Max. helderheid	180 cd/m ²
Max. contrastverhouding	1000:1
Max. kijkhoek	Horizontaal: 178°; verticaal: 178°
Reactietijd, rise/fall	15/10 ms, zwart/wit/zwart-overgang
Eigenschappen	Automatische beeldgrootte en -positie, On-Screen Display, PowerManager met VESA DPMS, Plug & Play conform VESA DDC1/2B, Off Timer, ingebouwde netvoeding
Instelfuncties	Helderheid, klok, fase, beeldpositie, gamma, resolutie, kleurverzadiging voor RGB, kleurtoon, OSD-taal (Duits, Engels, Frans, Spaans, Italiaans), interpolatie
Resoluties	1280 x 1024 schermvullend 1:1, 1024 x 768, 800 x 600, 720 x 400 640 x 480, uitvergroet tot schermvullend
Horizontale frequentie	30 – 81 kHz (digitaal: 30 – 65 kHz)
Verticale frequentie	49,5 – 75,5 Hz (digitaal: 59 - 61 Hz)
Videobandbreedte	135 MHz (digitaal: 109 MHz)
Videosignaal	RGB-analoog, DVI (TMDS)
Signaal ingangen	DVI-D en 15-polig sub-D
Touch-panel interface	USB
Plug & Play	VESA DDC 2B
Energiebeheer	VESA DPMS, DVI-DMPM
Max. energieverbruik	Max. 35 watt opgenomen vermogen, 1 watt in Off-modus, voedingsschakelaar
Afmetingen (bxhxd)	380 x (443 tot 515) x 209 mm, 380 x 353 x 58 mm (zonder voet)
Gewicht	8,2 kg, 5,2 kg (zonder voet)
Draai-/kantelbereik	35° rechts/links, 40° omhoog
Bereik hoogte-instelling	82 mm
Keurmerken	CE, TÜV GM (IEC 60601)
Bevestigingsmogelijkheid	VESA 100 X 100 mm
Accessoires	Handleiding Duits, Engels en Frans, CD-ROM met drivers, net-, USB- en signaalkabels (sub-D/sub-D)
Service	3 jaar Bring-In