



EIZO L560T-C

17" monitor LCD Touch Screen

Il modello L560T-C vanta un design ultrasottile ed è munito di un modulo LCD-PVA che permette ottimi valori di contrasto e di luminosità. Segnali DVI e segnali analogici vengono riconosciuti automaticamente. Il rivestimento del pannello è munito di una superficie capacitativa che supporta l'utilizzo con le dita o tramite Touch Pen, quindi adatto ad impieghi a lungo termine.

- ◆ Contrasto 1500:1, luminosità 180 cd/mq
- ◆ Superficie Touch-Screen
- ◆ Design SlimEdge con cornice ultrasottile
- ◆ Ingresso analogico e digitale

see what's next

EIZO L560T-C



Caratteristiche

Qualità d'immagine eccezionale

La risoluzione di 1280 x 1024, il contrasto di 1000:1 e la luminosità di 180 cd/mq assicurano un'altissima qualità d'immagine, con grafiche nitide, testi e strutture ben definiti. La riproduzione, il contrasto e l'accuratezza dei colori e dei toni grigi si presentano assolutamente perfetti da ogni angolazione.

Touch Panel

L560T-C presenta una superficie capacitativa che supporta l'utilizzo con le dita oppure può essere utilizzato con l'apposita penna. Il pannello Touch Screen viene collegato tramite porta USB.

Riproduzione del colore sorprendente

La temperatura del colore può essere regolata a incrementi di 500K fra 4.000 e 10.000K con la massima flessibilità e scegliere qualsiasi sfumatura del colore. La saturazione del colore può essere corretta espressamente per i colori RGB e CMY.

Ingresso analogico e digitale

Rispettivamente due ingressi permettono il collegamento simultaneo a due PC. Un ingresso DVI-D offre un collegamento diretto digitale senza conversione e un'ingresso RGB (15 pol DSub/VGA) supporta l'uso di schede grafiche analogiche.

AutoSizing

Lo schermo permette con la semplice pressione del tasto AutoSizing di regolare automaticamente la dimensione e la posizione dell'immagine in base alla risoluzione selezionata, senza la necessità di memorizzare i parametri utilizzati.

SlimEdge design salvaspazio

Una linea moderna con una superficie d'appoggio particolarmente ridotta che permette massima flessibilità. Il pannello non supera le dimensioni di 380 mm. Il cavo alimentazione e gli ingressi sono integrati nel cabinet.

Certificazioni



Specifiche

Diagonale	43 cm (17") TFT LCD
Colore del cabinet	nero o grigio
Area attiva di visualizzazione	338 (L) x 270 mm (H)
Area attiva di visualizzazione diagonale	432 mm
Risoluzione raccomandata	1280 x 1024
Dot pitch	0,294 x 0,294 mm
Colori rappresentabili	16,7 milioni di colori
Luminosità massima	180 cd/mq
Contrasto massimo	1500:1
Angolo di visualizzazione	orizzontale: 178°; verticale: 178°
Tempo di risposta, rise/fall	15/10 ms, cambio nero/bianco/nero
Caratteristiche	AutoSizing, On-Screen Display, PowerManager a norma VESA DPMS, Plug & Play a norma VESA DDC1/2B, Off Timer, cavo di alimentazione integrato
Impostazioni	luminosità, Clock, Phase, risoluzione, saturazione per colori RGB, temperatura del colore, menu OSD, interpolazione
Risoluzioni	1280 x 1024 a pieno schermo 1:1, 1024 x 768, 800 x 600, 720 x 400, 640 x 480, mod. espansa
Frequenza di scansione orizz.	30 – 81 kHz (digitale: 30 – 65 kHz)
Frequenza di scansione vert.	49,5 – 75,5 Hz (digitale: 59 - 61 Hz)
Ampiezza di banda	135 MHz (digitale: 109 MHz)
Segnali grafici	RGB analogico, DVI (TMDS)
Ingresso segnali	DVI-D e DSub 15
Interfaccia Touch	USB
Plug & Play	VESA DDC 2B
Power Management	VESA DPMS, DVI-DMPM
Consumo	Max. 40 Watt, 1 Watt in Off-Mode, interruttore
Dimensioni (LxHxP)	380x (443 - 515) x 209 mm, 380 x 353 x 58 mm (senza piedistallo)
Peso	8,2 kg, 5,2kg (senza piedistallo)
Inclinazione/rotazione	35° destra/sinistra, 40° verso l'alto
Regolazione in altezza	82 mm
Certificazioni	CE, TÜV GM (IEC 60601)
Fissaggio a parete	VESA 100 X 100 mm
Accessori in dotazione	Manuale dell'utente in inglese, francese e tedesco, driver su CD ROM, cavo di alimentazione e cavo segnale (DSub-DSub), cavo RS232
Garanzia	3 anni door to door