



## EIZO L352T-C/L353T-C

15" monitor LCD TouchScreen

Il modello L352T-C/L353T-C vanta un design ultrasottile ed è munito di un modulo LCD 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 450:1, luminosità 180 cd/mq
- ◆ Superficie Touch-Screen
- ◆ Design SlimEdge con cornice ultrasottile
- ◆ Interfaccia RS232 (L352T-C)/ e interfaccia USB (L353T-C)
- ◆ Ingresso analogico e digitale
- ◆ Altoparlanti integrati nel pannello

see what's next



# EIZO L352T-C/L353T-C

## Caratteristiche

### Qualità d'immagine eccezionale

La risoluzione di 1280 x 1024, il contrasto di 450:1 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

L352T-C/L353T-C presentano entrambi una superficie capacitativa che supporta l'utilizzo con le dita oppure può essere utilizzato con l'apposita penna. Il pannello Touch Screen viene collegato rispettivamente tramite porta USB per il modello L353T-C e interfaccia RS232 per il modello L352T-C.

### 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.

### 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 346 mm. Il cavo alimentazione e gli ingressi sono integrati nel cabinet.

## Certificazioni



## Specifiche

Diagonale	38 cm (15") TFT LCD
Colore del cabinet	nero o grigio
Area attiva di visione	304 (L) x 228 mm (H)
Area attiva di visione diagonale	380 mm
Risoluzione raccomandata	1024 x 768
Dot pitch	0,297 x 0,297 mm
Colori rappresentabili	16,7 milioni di colori
Luminosità massima	180 cd/mq
Contrasto massimo	450:1
Angolo di visione	orizzontale: 160°; verticale: 150°
Tempo di risposta, rise/fall	6/19 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 alimentazione e altoparlanti integrati
Impostazioni	Luminosità, clock, phase, risoluzione, saturazione per colori RGB, temperatura del colore, menu OSD, interpolazione
Risoluzioni	1024 x 768 a pieno schermo 1:1, 800 x 600, 720 x 400, 640 x 480, mod. espansa
Frequenza di scansione orizz.	24 – 61 kHz (digitale: 31 – 49 kHz)
Frequenza di scansione vert.	55 – 75 Hz (digitale: 59 - 61 Hz)
Ampiezza di banda	79 MHz (digitale: 109 MHz)
Segnali grafici	RGB analogico, DVI (TMDS)
Ingresso segnali	DVI-D 24 pol e DSub 15
Interfaccia Touch	USB (L353T-C), RS232 (L352T-C)
Plug & Play	VESA DDC 2B
Power Management	VESA DPMS, DVI-DMPM
Consumo	Max.35 Watt, 3 Watt in Off-Mode, interruttore
Dimensioni (LxHxP)	346 x 369 x 157 mm, 346 x 301 x 54,5 mm (senza piedistallo)
Peso	5 kg, 4,1 kg (senza piedistallo)
Inclinazione/rotazione	30° verso l'alto, 3° verso il basso
Certificazioni	CE, TÜV GM, TÜV Ergonomie geprüft, ISO13406, TCO99 (cabinet grigio)
Ingresso audio	3,5 mm stereo chinch
Uscita audio	3,5 mm stereo chinch per cuffia
Fissaggio a parete	VESA 75 X 75 mm
Accessori in dotazione	Manuale dell'utente in inglese, francese e tedesco, driver su CD ROM, cavo USB, alimentazione e segnale (DSub-DSub e DVD-D – DVI-D), 2 cavi audio, profilo ICC
Service	3 anni garanzia on-site