



LONGSHINE Technologie (Europe) GmbH

Post Address: P.O.Box 2246

D-22 912 Ahrensburg

Tel: ++49-(0)-4102-4922-0

House Address: An der Strusbek 9

D-22 926 Ahrensburg

Fax: ++49-(0)-4102-40109

WEB: <http://www.longshine.de>

E-MAIL: sales@longshine.de

LCS-7100 Scan Converter



Lo Scan Converter è un sistema economico per collegare il PC alla TV o per registrazioni su VCR. Permette di visualizzare su qualsiasi televisione, le immagini del PC prive di flicker, fino a 16,7 milioni di colori. Lo Scan Converter include cavo video, connettore RCA e S-video. Questa periferica esterna e compatta trova un vastissimo campo applicativo; scuola, giochi 3D, Mpeg navigazione internet e soprattutto presentazioni didattiche a piccoli gruppi sfruttando i Pc portatili.

Caratteristiche principali

- ◆ PC 720x400 70Hz modalità testo, 640x480 60/72/75/85Hz, 800x600 60Hz, e 1024x768 60Hz modalità grafica
- ◆ Supporta under scan /over scan a 640x480/800x600 e solo over scan a 1024x768
- ◆ Controllo luminosità e aggiustamenti vari
- ◆ Plug-and-Play (non necessita di driver o software)
- ◆ Zoom 2X in entrambe le direzioni orizzontale e verticale
- ◆ 5 line anti-flicker per riduzione tremolio display interfacciato
- ◆ Supporta fino 16.7M true color
- ◆ Oscite PAL o NTSC per videocomposite (FBAS) e S-VHS(Y/C).
- ◆ Funzione (OSD) On-Screen-Display facile da usare

Specifiche:

- ◆ Ingresso: Segnale standard VGA
- ◆ Uscita: Video Composite, S-Video, VGA bypass
- ◆ Alimentazione: Esterna 9VDC 500mA
- ◆ Dimensioni 14.7x 12x 3.3 cm
- ◆ Peso 286g

Applicazioni:

- ◆ Presentazione su TV
- ◆ Disegno su video tramite PC
- ◆ Visualizzazione su TV Navigazione Internet
- ◆ Visualizzazione su TV videogiochi da PC

Requisiti minimi di sistema:

- ◆ PC compatibili 386 o superiori con scheda grafica VGA.
- ◆ Raccomandato per televisori 28" superiori con ingressi AV o S-video