





PLC-XL50A









- Videoproiettore ultra-grandangolare: diagonale d'immagine di 80 pollici alla distanza di 8,1 cm
- Luminosità 2.000 ANSI Lumen
- Risoluzione nativa: XGA (1.024 x 768); massima: U-XGA (1.600 x 1.200)
- Estremamente versatile: proietta in posizione verticale e orizzontale
- Economico: consumo a 0,9 W (modalità stand by)
- Blocco/sblocco tasti tramite codice per una maggiore sicurezza
- Logo personalizzabile
- Accensione e spegnimento senza attesa
- Protezione antifurto: allarme acustico
- Garanzia vpr: 3 anni, Servizio di sostituzione in 24 ore (I/CH/D/F solo su terr. europeo).
 Garanzia Lampade: 4000 ore in eco mode oppure 3 anni (parametro raggiunto per primo).





PLC-XL50A

DATI TECNICI	PLC-XL50A
Codice EAN	4994334272942
Categoria	Business & Education
Pannello	3 x 0.8" TFT p-Si (4:3), Pannello LCD organico
Lampada	230 W NSH (LMP-139)
Luminosità	2000 ANSI Lumen, 1460 ANSI Lumen (modalità Risparmio)
Durata della lampada	3000 ore (modalità Risparmio) / 2000 ore (modalità Normale)
Rumorosità della ventola	29 dB (modalità Risparmio) / 36 dB (modalità Normale)
Obiettivo standard	F = 1.85 / f = 4.83 mm *
Rapporto di proiezione	0.28: 1
Distanza di proiezione	-0.040 - 0.081 m
Rapporto di contrasto	700: 1
Risoluzione in pixel	1.024 × 768 (XGA)
Diagonale immagine min max.	60 - 80 Inch
Uniformità	80 %
Ampiezza di banda/freguenza	140 MHz, Frequenza orizzontale: 15 - 100 kHz, Frequenza verticale: 50 - 100 Hz
Sistemi colore	PAL, SECAM, NTSC, NTSC4.43, PAL-M/N
Collegamenti	Ingresso 1: D-Sub15 (RGB/SCART-RGB)
Concegariona	Ingresso 2: D-Sub15 (RGB) o uscita monitor
	Ingresso 3: 3 RCA (Y-Pb/Cb-Pr/Cr)
	Ingresso 4: RCA (composito)
	Ingresso 5: Mini DIN 4 (S-Video) Audio: 2 RCA (R/L-mono)
	Audio: 2 x presa stereo da 3.5 mm
	Uscita audio: presa stereo da 3,5 mm
	Ingresso di controllo : Mini DIN 8 (RS232)
Segnale audio	2 W mono
Correzione trapezoidale	verticale +/- 5°
Segnale TV ad alta definizione	480i, 480p, 575i, 575p, 720p, 1.035i, 1.080i
Compatibilità computer	UXGA / SXGA / SXGA+ / WXGA / XGA / SVGA / VGA / Mac
Tensione	249 W (modalità Risparmio) / 324 W (modalità Normale) / 0.9 W (modalità stand by) / 100 - 240 V
Particolarità	Videoproiettore grandangolare, Modalità risparmio, Gestione consumo energetico, Avviamento rapido e semplice: ricerca segnale ingresso, correzione trapezio automatici, auto regolazione PC), Ricerca segnale ingresso, Sistema multi scan, Correzione trapezoidale, Accensione/spegnimento senza attesa, Zoom digitale, Installazione su 360°, Color Matching, Opzione schermo nero, Opzione per schermi colorati, Logo personalizzabile, Fermo immagine, Tasto no show, Diverse modalità di riproduzione dell'immagine, Rovesciamento immagine per montaggio a soffito, Rovesciamento immagine per retroproiezione, Scansione progressiva: 2-3/2-2 pull down, Telecomando con codice, Blocco tasti, Codice segreto PIN, Predisposto per lucchetti Kensington, Spegnimento con timer, Menu multilingue
Garanzia	Garanzia vpr: 3 anni, Servizio di sostituzione in 24 ore (I/CH/D/F solo su terr. europeo). Garanzia Lampade: 4000 ore in eco mode oppure 3 anni (parametro raggiunto per primo).
Dimensioni del proiettore (L x A x P)	374 x 201 x 495 mm
Peso (netto)	7.2 kg
Accessori in dotazione	Telecomando IR, Batterie, Manuale di istruzioni, Cavo di alimentazione, Cavo D-Sub15, Etichetta codice PIN, CD ROM per l'integrazione in rete
Accessori opzionali	Cavo SCART-D-Sub15 (POA-CA-SCART), Base per staffa (POA-CHB-XL50), Staffa a muro (POA-CH-EX03), Staffa a soffitto 14 cm (POA-CHS-PS02), Staffa a soffitto 86 - 143 cm (POA-CHL-PL02), Staffa a muro (POA-WMXL)
Obiettivi	Obiettivo standard

^{*} Sul sito www.sanyo-europa.it è disponibile un programma elettronico per il calcolo della grandezza dello schermo e della distanza di proiezione



