

NEC Multisync® HT1000



- @ Proiettore Home Theater 16:9 con tecnologia DLP DDR
- @ Risoluzione nativa XGA
- @ Contrasto 2000:1 (3000:1 con tecnologia IRIS)!
- @ High video quality (10bit video decoder, smart vision, IP converter cinema detection)
- @ Compatibile formato 16:9 per il segnale video
- @ Nuovo Keystone correction 3D-reform
- @ Presentation Viewer integrato
- @ 2W+2W stereo speaker integrati
- @ Fan noise 32dB, 29 dB in modalità ECO!
- @ Wireless LAN compatibile
- @ Color correction SRGB, 6 segment color wheel
- @ Peso netto: 3.2 kg
- @ Luminosità: 1000 ANSI-Lumen



Tecnologia DLP	1 Chip DMD DDR 0.7" risoluzione 1024x768
Lampada	220 DC new technology lamp
Contrasto	2000:1 (3000: con tecnologia IRIS)
Luminosità	1000 Ansi lumen,
Vita lampada	1500 ore (2000 in ECO Mode)
Obiettivo	Fisso con messa a fuoco manuale
Formato dell'immagine	40"-200" in 16:9, 44"-218" in 4:3
Distanza di proiezione	100" (16:9) 3.4m 4.1m 100" (4:3) 3.1m 3.8m
Standard video	PAL / PAL -N/ PAL-M / PAL60 / SECAM // NTSC / NTSC4,43, component 480i, 576i, 480p, 720p, 1080i, 1080p, DVD progressive (480p, 576p) Frequenza orizzontale: 15 - 68.6 kHz Frequenza verticale: 50 - 85 Hz
Ingressi video	Video composito: RCA, S-Video: DIN 4-pin, Component: RCA, 4 audio inputs: stereo mini jack
Ingressi RGB	Mini D-Sub 15-pin (Y/Cb/Cr con RGB terminal), DVI-D (HDCP compatibile)
Controlli	Pc: DIN 8-pin, Pc card: Compact flash
Altoparlante interno	2 Watt + 2 Watt stereo
Rumorosità	32dB (29dB in ECO Mode)
Pixel Clock	95MHz
Colore	16,7 milioni di colori
Risoluzione schermo	540 linee TV: NTSC/PAL/YCbCr 300 linee TV: SECAM RGB 1024x768
Risoluzioni supportate	1024x768 (XGA), 800x600 (SVGA), 640x480 (VGA)
Alimentazione	100-120V / 200-240V c.a., 50/60Hz 290 W (Max), stand-by 0.8 W
Accessori in dotazione	Remote control, cavo segnale (connettore 15-pin Mini D-Sub), audio cable, composite video cable, svideo cable, component video cable, cavo alimentazione, coprilente, custodia morbida, manuale utente multilingue, guida rapida
Accessori opzionali	Cavo ingresso Component, kit lampada di ricambio, Wireless LAN card
Dimensioni	260 mm (L) x 92 mm (H) x 275 mm(P) escluse le sporgenze
Peso netto	3.2 kg
Limiti ambientali	Temperatura operativa: da 5° a 35°C, con un tasso di umidità da 30 a 85% (in assenza di condensa) Temperatura di immagazzinamento: da -10 ° a 50°C, con un tasso di umidità da 30 a 80%
Certificazioni	EN55022, EN50024, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN60950, CE
Garanzia	3 anni con sostituzione del prodotto in 48 ore

Tutti i dati sono validi salvo errori od omissioni e possono subire variazioni senza preavviso (Stampato il 01/10/2002)

Empowered by Innovation

NEC