

NEC Multisync® MT1060



- @ Risoluzione XGA
- @ Luminosità: 2600 ANSI-Lumen, ECO mode 2100, Super ECO mode 1600.
- @ ECO mode per aumentare la vita media della lampada da 2000 a 3000 ore!
- @ Contrasto : 800:1
- @ Auto Wall Color Correction + SRGB
- @ Autofocus
- @ 3D Reform, correzione orizzontale/verticale dell'effetto trapezio anche tramite mouse USB!
- @ Totale controllo remoto del proiettore. Email alert, HTTP information server function. LED error.
- @ Security system, sistema sicurezza tramite pass-code
- @ Fan noise 29dB in Super-Eco mode
- @ LAN connection Wireless/Wired compatibile per trasmissione dati in tempo reale via wireless
- @ Connessione DVI-D

Pannello LCD	3 x 1.0" p-Si LCD, 1024x768
Lampada	275w nsh/160w NSH
Luminosità	2600 Ansi lumen, 2100 Ansi lumen in ECO mode, 1600 Ansi lumen in Super ECO mode
Vita lampada	4000 ore Super ECO mode, 3000 ore ECO mode, 2000 ore normal mode
Contrasto	800:1
Obiettivo	Power zoom, power focus F 1.7 (wide) -2.18 (tele) f = 30.8-41.6 mm
Formato dell'immagine	Diagonale: 25"-500"
Distanza di proiezione	0.75 – 21 m
Standard video	NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL60, PAL-N, PAL-M, SECAM Frequenza orizzontale: 15 – 100 kHz Frequenza verticale: 48-120 Hz
Ingressi video	RCA, S-Video DIN 4-pin, Component e DTV 1080p, 1080i, 720p, 480p, 480i/60hz, 1080i/50hz, progressive PAL-scan/50hz, DVD component video signal 15khz. audio: RCA
Ingressi RGB	1 BNC (R/G/B/H/V), 1 D-Sub 15pin, 1 DVI-D
Uscita RGB	RGB Mini D-Sub 15-pin
Altoparlanti interni	5W x 5W
Larghezza di banda	RGB : 80 MHz Video: 6.5MHz
Colore	16.7 milioni di colori
Fan noise	29 dB Super ECO mode, 32 dB ECO mode, 35 dB normal mode
Consumo energia	390W, stand-by 1W
Risoluzioni supportate	1600x1200 (UXGA), 1280x1024 (SXGA), 1024x768 (XGA), 800x600 (SVGA), 640x480 (VGA)
Alimentazione	100-120V / 200-240V c.a., 50/60Hz
Porta USB	Compatibile per mouse
Presentation Viewer	2 PC Card integrata per presentazioni senza pc, RAM Card esclusa.. PCMCIA wireless/wired LAN compatibile
Accessori in dotazione	Telecomando multifunzionale, batterie, cavo segnale (RGB signal cable), USB cable, USB mouse, cavo per telecomando a filo, cavo alimentazione, coprilente, manuale utente, guida rapida all'installazione, CD-Rom con utility software
Accessori opzionali	Exchange lamp, Extended life lamp., cavo ingresso Component, lampada ricambio
Dimensioni	334 mm (L) x 115 mm (H) x 323 mm(P) (escluse le sporgenze)
Peso netto	5.9 kg
Limiti ambientali	Temperatura operativa: da 0° a 40°C, con un tasso di umidità da 20 a 80% Temperatura di immagazzinamento: da -10 ° a 60°C, con un tasso di umidità da 30 a 85%
Certificazioni	UL 1950, CSA 950, DOC Canada, FCC per la Classe A, AS/NZS3548 EN55022, EN55082-1, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN60950, TUV GS, 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 10/10/2002)

Empowered by Innovation

NEC