

# NEC Multisync® VT670



- @ XGA, 2100 Lumens
- @ Peso di soli 2.9Kg
- @ Nuovo design ultraportatile, colore bianco brillante e Silver
- @ Basso fan noise: 30dB in eco mode
- @ Durata lampada: 3000 ore in eco mode
- @ MultiSync: supporta risoluzione fino a UXGA
- @ Contrasto 400:1
- @ Nuovo remote control
- @ Possibilità di installazione a soffitto
- @ Automatic vertical Keystone Correction, +/-30°
- @ Color Management System, ottimizzazione colori
- @ Short Focal Lens (rapporto 1.2) con zoom ottico rapporto 1.2
- @ Manual Wall Color Correction, calibrazione sfondo di proiezione

<b>Tecnologia LCD</b>	3 x 0,7", p-Si TFT a matrice attiva, 1024x768 risoluzione nativa, 786.432 pixels
<b>Lampada</b>	180W DC
<b>Luminosità</b>	2100 Lumens, 1700 Lumens in ECO mode
<b>Vita lampada</b>	2000 ore, 3000 ore in ECO mode
<b>Contrasto</b>	400:1
<b>Obiettivo</b>	Messa a fuoco manuale con zoom ottico. Rapporto 1.5-1.8, f=25.9mm, F=1.7-2.0
<b>Formato dell'immagine</b>	21"-300"
<b>Distanza di proiezione</b>	7.2m - 11m (wide)
<b>Standard video</b>	PAL / PAL -N/ PAL-M / PAL60 / SECAM // NTSC / NTSC4,43, HDTV 1080p/60, 1080i/50, 720p, SDTV 480p, DVD progressive
	Frequenza orizzontale: 15 - 100 kHz
	Frequenza verticale: 50 - 120 Hz
<b>Ingressi video</b>	Video: RCA, S-Video: DIN 4-pin
<b>Ingressi RGB</b>	Mini D-Sub 15-pin
<b>Ingressi Audio</b>	Stereo mini x1, stereo phono x2
<b>Controlli</b>	Pc: DIN 8-pin,
<b>Altoparlante interno</b>	1 Watt mono
<b>Rumorosità</b>	35dB, 30dB in ECO mode
<b>Banda</b>	80MHz RGB, 6.5 MHz Video
<b>Colore</b>	16,7 milioni di colori
<b>Risoluzione schermo</b>	800 linee TV: YCbCr 500 linee TV: NTSC/PAL 350 linee TV: SECAM
<b>Max. risoluzione supportata</b>	1600x1200 (UXGA)
<b>Alimentazione</b>	100-240V AC, 50/60Hz
<b>Consumo energia</b>	250 W (Max), stand-by 8 W
<b>Accessori in dotazione</b>	Telecomando double card type, cavo segnale (connettore 15-pin Mini D-Sub) cavo alimentazione, coprilente, custodia morbida, manuale utente multilingue, guida rapida all'installazione, CD-Rom con utility software
<b>Accessori opzionali</b>	Ceiling Mount Kit, lampada di ricambio
<b>Dimensioni</b>	294 mm (W) x 260mm (D) x 93 mm(H) escluse le sporgenze
<b>Peso netto</b>	2.9 kg
<b>Limiti ambientali</b>	Temperatura operativa: da 5° a 35°C, con un tasso di umidità da 20 a 80% (in assenza di condensa) Temperatura di immagazzinamento: da -10 ° a 50°C, con un tasso di umidità da 20 a 80%
<b>Certificazioni</b>	1998 class B, EN55022, EN50024, EN61000-3-2, -3-3, EN60950, IEC60950, AS/NZS CISPR, class B, J60950, VCCI B, IEC60950, CISPR22, CE
<b>Garanzia</b>	3 anni On-Site

Tutti i dati sono validi salvo errori od omissioni e possono subire variazioni senza preavviso (Stampato il 01/06/2004)

Empowered by Innovation

**NEC**