

BenQ MX854UST

Codice 9H.JC577.24E

Videoproiettore XGA ad ottica ultracorta



Specifiche Tecniche

Sistema di Proiezione: DLP
Risoluzione Nativa: XGA (1024x768)
Luminosità: 3.500 ANSI Lumens
Rapporto di contrasto: 10.000:1
Colore Display: 1.07 Miliardi di colori
Ottica: F=2.5, f=5.1mm
Formato nativo: 4:3 (5 formati selezionabili)
Rapporto di Proiezione: 0.43
Dimensione Immagine (Diagonale): 68"~85"

Zoom: Fisso
Lampada: 230W
Durata Lampada (Normale / Modalità SmartEco): 3.000 / 6.000 ore
Regolazione Keystone: 1D, Verticale $\pm 40^\circ$
Offset proiezione: 140% $\pm 5\%$
Risoluzioni supportate: da VGA (640 x 480) a UXGA (1600 x 1200)
Frequenza di scansione orizzontale: 15~102KHz
Frequenza di scansione verticale: 23~120Hz
Compatibilità HDTV: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Compatibilità Video: NTSC, PAL, SECAM

Interfaccia:

Computer in (D-sub 15pin) x 2
Monitor out (D-sub 15pin) x1
Composite Video in (RCA) x1
S-Video in (Mini DIN 4pin) x1
HDMI x 2
Audio in (Mini Jack) x2
Audio out (Mini Jack) x1
Audio L/R in (RCA) x1
Speaker 10W x 2
USB (Type Mini B) x1
RS232 (DB-9pin) x1
LAN (RJ45) x1
Dimensioni (L x A x P): 373,3 x 287,5 x 201 mm
Peso: 5 Kg
Rumorosità: 33/29 dBA (Normal / Eco mode)
Alimentazione: da AC100 a 240 V, da 50 a 60 Hz
Consumo di Energia: Tipico 290W, Standby <0,5W

Include:

Telecomando con batterie
Cavo di alimentazione
Guida utente su CD
Guida rapida
Scheda garanzia
Cavo VGA

STAFFA ORIGINALE DEL PRODUTTORE INCLUSA

9H.JC577.24E	BenQ DLP MX854UST: risoluzione XGA (1024x768 pixel) ottica ultra corta - rapporto di proiezione 0,43:1 (78" 4:3 @ 70cm) 3500 ansi lumen, contrasto 10000:1. Durata Lampada 3000/6000 ore (Normal/SmartEco mode). Porte: 2 HDMI 2 VGA USB SVIDEO LAN, altoparlante integrato 10Wx2. STAFFA ORIGINALE DEL PRODUTTORE INCLUSA
--------------	--

Distanza di proiezione

XGA											
Screen size (Diagonal)		Screen width (W)		Screen Height (h)		Projection distance (D)		Offset (H)		Scale parameter	Distance between Wall plate & projection screen (V)
inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	mm	
68	1727	54	1382	40	1036	11.16	283.4	11.86	301.3	500	273.5
70	1778	55	1422	42	1067	11.91	302.4	12.15	308.5	515	280.7
75	1905	59	1524	45	1143	13.83	351.4	12.88	327.2	560	299.4
77	1956	61	1565	46	1173	14.62	371.4	13.18	334.8	585	307
80	2032	63	1626	48	1219	15.72	399.4	13.60	345.4	615	317.6
82	2083	65	1666	49	1250	16.51	419.4	13.90	353	635	325.2
85	2159	67	1727	51	1295	17.61	447.4	14.32	363.7	665	335.9

