

# BenQ MX852USTi



Videoproiettore XGA ad ottica ultracorta interattivo



## Sistema di Proiezione: DLP

**Risoluzione Nativa: XGA (1024x768)**

**Luminosità: 3.000 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: 0.43:1(78" 4:3 @ 70cm)**

Dimensione Immagine (Diagonale): 68"~85"

Zoom: Fisso

Lampada: 230W

Durata Lampada (Normale / Modalità Economica / Modalità

SmartEco): 3.500 / 5.000 / 7.000 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

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) x2

Speaker 10W x2

USB (Type Mini B) x 1

USB (Type B) x 1

RS232 (DB-9pin) x1

LAN (RJ45) x1

Dimensioni (L x A x P): 373,3 x 287,5 x 201 mm

Peso: 5Kg

Alimentazione: da AC100 a 240 V, da 50 a 60 Hz

Consumo di Energia: Tipico 290W, Standby <0,5W

Rumorosità: 33/29 dBA (Normal / Eco mode)

Compatibilità HDTV: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p

Compatibilità Video: NTSC, PAL, SECAM

Include:

Telecomando con batterie

Cavo di alimentazione

Guida utente su CD

Guida rapida

Scheda garanzia

Cavo VGA

Filtro antipolvere

**Staffa originale BenQ per il montaggio a parete con dima per il corretto posizionamento del videoproiettore rispetto alla LIM**

