



# Mini Proyector JMGO T6

## **Especificaciones generales**

Sístema de Proyección:	DLP
Método de proyección:	Montaje delantero / trasero / de techo
Metodo de Impulsión:	Matriz activa de poli-sicilio TFT
Número de pixeles:	921.600 dots
Luminosidad del color:	400
Relación de aspecto:	16:9
Resolución nativa:	1280 x 720 (HD)
Vida util de la lámpara:	30.000 horas
Throw ratio:	1.15:1
Distancia de proyección:	30" - 300"
Relación de contraste:	2.000:1

## Lente de Proyección

Tipo:	Zoom / Focus / Desplazamiento Motorizado
Número F:	1.7 - 2.3
Distancia focal	2m - 3m
Relación de zoom:	1.0 - 1.6 Manual

### **Sonido**

Entrada de audio:	RCA x 1 (L and R)
Salida de audio:	x1
Parlantes	-

#### **Otras características**

Temperatura de operación:	41° to 95 F (5° to 35° °C)
Fuente de alimentación:	100 - 240 V 10% 50/60 Hz
Dimensiones :	270 x 104 x 34mm
Peso:	12.9kg













