



Projetores / Projetor de sala de reunião / MW550 / Especificações

## Projetor de negócios WXGA para apresentação | MW550

- Alto brilho de 3600 ANSI Lumen e alto contraste de 20.000: 1
- O modo Infográfico exclusivo exibe texto e gráficos em detalhes
- O modo SmartEco economiza energia da lâmpada em até 70%



Visão geral

Especificações

Apoio, suporte

### Todas as especificações

#### Marketing

características do produto	I, IX, TR I.55-I.7, HDMIx2
----------------------------	----------------------------

#### Exibição

Brilho (ANSI lumens)	3600
Resolução nativa	WXGA (1280x800)
Proporção Nativa	16:10
Relação de contraste (FOFO)	20000: 1
Cor de exibição	30 bits (1,07 bilhão de cores)
Fonte de luz	Luminária
Vida da fonte de luz	Econômico 10.000 horas, LampSave 15.000 horas, Normal 5.000 horas, SmartEco 10.000 horas

#### Ótico

Relação de arremesso	1,55 ~ 1,7
Taxa de zoom	1,1x
Lente	F / # = 2,56 ~ 2,68, f = 22 ~ 24,1 mm
Desvio de projeção (altura total)	100%
Ajuste Keystone	ID, vertical ± 30 graus

#### Interface I / O

PC em (D-sub 15pin)	1
Saída do monitor (D-sub 15 pinos)	1
Entrada de vídeo composto (RCA)	1
Entrada S-Video (Mini DIN 4 pinos)	1

Entrada HDMI	2, HDMI-1 (1.4a / HDCP1.4), HDMI-2 (1.4a / HDCP1.4)
USB tipo Mini B	I
RS232 in (DB-9pin)	I

## Áudio

Entrada de áudio (Mini Jack de 3,5 mm)	I
Saída de áudio (Mini Jack de 3,5 mm)	I

## Ambiente

Fonte de energia	AC 100 a 240 V, 50/60 Hz
Consumo de energia típico (110V)	~ 270W
Ruído acústico (Typ./Eco.)(dB)	33/29
Temperatura de operação	0 ~ 40 °C

## Acessórios

Sacola	Sim, 5JJ3T09.00I (option / AI)
Controle Remoto com Bateria	RCX014
Cabo de alimentação (por região)	I (1,8M)
Cabo VGA (D-sub 15 pinos)	(Padrão), I (1,5 m)
CD do manual do usuário	I (24L)
óculos 3d	(Opcional), Sim, DGD5
Guia rápido	I (18L)
Cartão de garantia (por região)	sim
Suporte de teto universal	(Opcional), sim, CMG3

\* A lâmpada deste produto contém mercúrio.


Para descartar o produto ou lâmpadas usadas, consulte as autoridades ambientais locais para obter os regulamentos ou consulte [www.lamprecycle.org](http://www.lamprecycle.org).

\* Os resultados da vida útil da lâmpada variam dependendo das condições ambientais e do uso. As características e especificações reais do produto estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

\*\* O deslocamento é calculado pela altura da tela inteira.

### Siga-nos

Assine EPaper




### Sobre BenQ

A marca  
Responsabilidade social corporativa  
Notícias

### Apoio, suporte

Download e FAQ  
Vídeo FAQ  
Informações de garantia  
Centro de Reparos

### Soluções

Display de negócios  
ZOWIE e-Sports  
Especialistas em fotógrafos  
BenQ Eye-Care Monitor  
BenQ Knowledge Center  
Alto falante

Ásia e Pacífico - Inglês