

EB-720



Ecrã compacto e acessível que cria um espaço de trabalho digital colaborativo com uma boa relação custo-benefício em todos os ambientes.

Qualquer que seja o tamanho do espaço de trabalho, agora pode fazer apresentações envolventes sem restrições com esta solução de apresentação compacta e económica. Devido ao grande tamanho de ecrã e aos formatos flexíveis, o conteúdo pode ser visto a partir de todos os ângulos e os participantes podem partilhar diretamente a partir dos seus próprios dispositivos, construindo uma experiência colaborativa perfeita.

Com o EB-720, os utilizadores deixam de estar limitados a um único tamanho de visualização, passando a dispor de opções brilhantes de grande dimensão (110") e escaláveis. Ao contrário dos equivalentes de painel plano, não existem sombras, reflexos ou ângulos cegos e a fonte de luz laser de alta luminosidade de 3800 lm pode funcionar quando a iluminação ambiente é também elevada. A capacidade de vários ecrãs torna a colaboração fácil e intuitiva. Além disso, a funcionalidade de ecrã dividido pode apresentar até quatro entradas num ecrã grande.

A experiência de visualização é mais envolvente, com múltiplas opções de conectividade que melhoram a excepcional qualidade de imagem e som. Proporcionado envolvimento máximo, a conectividade sem fios que inclui o Espelhamento de Ecrã via Miracast permite que todos partilhem conteúdos a partir dos seus tablets, telemóveis ou computadores portáteis. Ao ligar uma câmara de documentos Epson opcional, poderá apresentar facilmente imagens de objetos 3D com detalhes incríveis que ninguém na sala deixará de ver.

Ao contrário dos ecrãs planos, o EB-720 disponibiliza vários tamanhos e formatos de apresentação por um custo fixo. Também oferece opções de montagem flexíveis que implementam uma visão mais confortável para os delegados. Quando utilizado com quadros brancos antibacterianos, proporciona áreas de trabalho mais higiénicas e sem marcas de dedos.

Alicerçada num fabrico, numa utilização e num ciclo de vida ecológicos, a sustentabilidade é outro ponto forte deste produto.

FICHA DE PRODUTO



CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- **Qualquer sala, qualquer tamanho**
Opções de ecrã brilhante de grande formato (até 110")
- **Visualização de todos os ângulos**
Sem ângulos restritos ou mortos, sem sombras nem reflexos
- **Várias opções de colaboração**
Expanda a conectividade através dos dispositivos BYOD, câmaras VC e outras possibilidades
- **Compatibilidade da câmara de documentos**
Crie uma experiência totalmente envolvente com som e imagem
- **Excepcional durabilidade**
A paz de espírito de uma tecnologia de laser sem necessidade de manutenção: instale e esqueça



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

TÉCNICA

Sistema de projecção	Tecnologia 3LCD, Obturador de cristais líquidos RGB
Painel LCD	0,55 polegada com C2 Fine

IMAGEM

Color Light Output	3.800 lumen- 2.660 lumen (economia) em conformidade com a norma IDMS15.4
White Light Output	3.800 lumen - 2.660 lumen (economia) em conformidade com a norma ISO 21118:2012
Resolução	XGA, 1024 x 768, 4:4
Relação de aspecto	4:4
Relação de contraste	2.500.000 : 1
Fonte de luz	Laser
Fonte de luz	20.000 Horas Durability High, 30.000 Horas Durability Eco
Correcção trapezoidal	Manual vertical: $\pm 3^\circ$, Manual horizontal $\pm 3^\circ$
Edição de vídeo	10 Bits
Taxa de actualização vertical	100 Hz - 120 Hz
2D	
Reprodução a cores	até 1,07 mil milhões de cores

ÓPTICA

Relação de projecção	0,32 - 0,43:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Lente	Óptica
Dimensões da imagem	65 polegadas - 110 polegadas
Lentes de projecção número	F1,6
Distância focal	3,7 mm
Foco	Manual
Offset	7 : 1

CONECTIVIDADE

Ligações	USB 2.0 Tipo A (2x), USB 2.0 Tipo B, RS-232C, Interface Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5) sem fios, Wi-Fi Direct, Entrada VGA (2x), Saída VGA, Entrada HDMI (3x), Miracast, Saída de áudio mini-jack stereo, Entrada de áudio mini-jack stereo (3x), entrada de microfone
Epson iProjection App	Ad-hoc/Infra-estrutura
Protocolo de rede	HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink

FUNCIONALIDADES AVANÇADAS

Segurança	Protecção Kensington, Bloqueio do painel de controlo, Protecção da palavra-passe, Cadeado, Orifício do cabo de segurança, Bloqueio de unidade LAN sem fios, Segurança LAN sem fios, Protecção por palavra-passe
Modos de cor em 2D	Dinâmico, Cinema, Apresentação, sRGB, Quadro preto
Características	A/V mute, Correção de Arco, Função de ligar automática, Pesquisa automática de origens, Altifalantes integrados, Compatível com CEC, Zoom digital, Ligar/desligar directo, Compatível com câmara de documentos, Easy OSD pre-setting, Email notification, Ecrã inicial, Correção Keystone horizontal e vertical, Deslocamento da imagem, Ligar/desligar imediato, Mail notification function, Entrada de microfone, Gestão da rede, Projecção em rede, Função de cópia OSD, Quick Corner, Função de programação, Função de Split-Screen, Super resolução, Controlo Web, Remoto através da Web, Compatibilidade de LAN sem fios
Interatividade	Não
Modos de cor	Quadro, Cinema, Dinâmico, Apresentação, sRGB
Projector control	via: AMX, Crestron (Rede), Extron, Crestron (apenas RS-232c), Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link, Extron XTP, AMX Device Discovery, Protocolo SDDP (Control4 Simple Device Discovery Protocol)

EB-720

MATERIAL FORNECIDO

- Cabo de corrente
- Comando à distância incl. pilhas
- 2x bateria amovível
- Guia de início rápido



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

GERAL

Consumo de energia	255 W, 197 W (economia), 0,5 W (em modo de repouso)
Tensão de alimentação	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensões do produto	356 x 395 x 133 mm (Largura x Profundidade x Altura)
Peso do produto	5,7 kg
Nível de ruído	Normal: 36 dB (A) - Economia: 26 dB (A)
Temperatura	Armazenamento -10° C - 60° C
Software incluído	iProjection, Epson Projector Management
Opções	Caixa de controlo e ligação, Câmara de documentos, Altifalante externo, Wall mount, Unidade LAN sem fios
Altifalante	16 W
Tipo de sala/Aplicação	Sala de reuniões, Espaço de colaboração/Sala de aula
Posicionamento	Montado no teto, Montado na mesa, Montagem de parede
Cor	Branco
Certificação TCO	For further information relating to TCO Certified please visit https://tcocertified.com/files/certification/Information-document-for-end-users.pdf

OUTROS

Garantia	60 Meses Entrega ou 12.000 h Extensão da garantia opcional disponível
----------	--

EB-720

MATERIAL FORNECIDO

- Cabo de corrente
- Comando à distância incl. pilhas
- 2x bateria amovível
- Guia de início rápido

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

EB-720

- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series
V13H134A60
- Instalação no tecto (Branco)- ELPMB23
V12H003B23
- Extensão para fixação ao tecto (668-918 mm) - ELPPFP13
V12H003P13
- Extensão para fixação ao tecto (918-1168 mm) - ELPPFP14
V12H003P14
- Control and Connection Box - ELPCB03
V12H927040
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Active speakers - ELPSP02
V12H467040
- Wall Mount - ELPMB62 - EB-7xx / EB-8xx
V12HA06A06
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01

INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS

SKU	V11HA01040
Código de barras	8715946681870
País de origem	China



Epson Ibérica S.A
Sucursal em Portugal
Telefone: 213 035 400
Fax: 213 035 490
epson@epson.pt
www.epson.pt

Serviço Pós-Venda: 707 222 000
Pré Venda: 707 222 111
9:00 – 18:00 (dias úteis)

As marcas comerciais e as marcas comerciais registadas são propriedade da Seiko Epson Corporation ou dos respectivos detentores.
As informações do produto estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

EPSON[®]