

Philips Signage Solutions
Monitor multitátil

65"

Tela de LED Edge
Full HD
Imagem óptica, seis pontos de
toque

BDL6526QT



Descubra um novo nível de interação

com este monitor LED multitoque

Chame a atenção do seu público. Rápido, preciso e extremamente durável, o alto desempenho do display pode ser comparado à excelência em termos de confiabilidade e funcionalidade.

Ideal para todos os públicos

- LED Full HD para obtenção de imagens brilhantes com excelente contraste

Soluções inovadoras para qualquer aplicativo de sinalização

- Inserção de OPS opcional para criar uma solução completa

Aumente o impacto de suas mensagens

- Gerencie e controle sua rede remotamente via SmartControl

Preocupe-se com você, seus negócios e seu público

- SmartPower para economia de energia

Interação total com o público

- Tecnologia óptica de toque para interação avançada de usuário
- Compatível com todos os principais sistemas operacionais
- Recurso multitátil verdadeiro com seis pontos de contato simultâneos
- Experimente uma interatividade incrível com a verdadeira tecnologia multitátil

PHILIPS

Monitor multitátil
65" Tela de LED Edge, Full HD, Imagem óptica, seis pontos de toque

Destaques

Tecnologia LED Full HD LED

A qualidade de imagem importa. Os monitores regulares proporcionam qualidade, mas você espera ainda mais. Imagine detalhes nítidos ao lado de brilho mais alto, contraste incrível e cores realistas para uma imagem fiel à realidade.

Multitátil Plug and Play



Um novo nível de interatividade está agora disponível graças à tecnologia de toque integrado. Mais flexibilidade e excelente desempenho simultâneo de toque combinados com excelentes oportunidades de operabilidade para proporcionar a você o melhor em interação do usuário. Os monitores de tecnologia multitátil são ativados com o modo automático de reconhecimento de toque. O conector USB é compatível com HID, oferecendo a verdadeira operação plug-and-play.

Multitátil óptico

Os sensores na borda da tela oferecem clareza perfeita ao mesmo tempo em que

disponibilizam interação multitátil, abrindo todos os tipos de possibilidades para novas aplicações interativas.

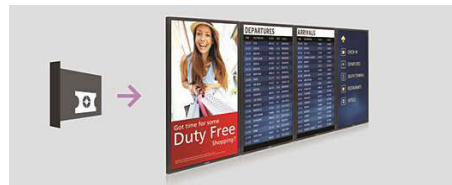
Seis pontos de toque simultâneos

Desfrute de uma experiência interativa com até seis pontos de contato ao mesmo tempo. Ideal para quando há mais de um usuário para interagir com seu aplicativo simultaneamente. Os seis pontos de contato oferecem uma solução extremamente econômica.

Compatibilidade de software

Nossos monitores sensíveis ao toque são independentes de software e compatíveis com Windows 8, Windows 7, Vista, XP, Mac OS e Linux.

Inserção de OPS



Transforme seu monitor em uma solução de sinalização digital completa e crie uma rede de monitores que é inteligente, segura e está conectada. O Open Pluggable Specification (OPS) é um slot padrão da indústria em que você pode adicionar um media player OPS padronizado. Essa solução sem cabo dá a você

BDL6526QT/00

a capacidade de instalar, usar ou manter seu hardware sempre que precisar.

SmartPower



A intensidade da luz de fundo pode ser controlada e predefinida pelo sistema a fim de reduzir o consumo de energia em até 50%, o que economiza em custos de energia consideravelmente.

SmartControl



O SmartControl permite que você controle remotamente e gerencie sua rede de monitores usando RJ45 e RS232C. Ajuste facilmente todas as configurações de resolução, brilho, contraste e clonagem de suas configurações em toda a sua rede.

1680p FullHD

Plug & Play Multi-Touch



OPSinsert

SmartPower

SmartControl

LED

Especificações

Conectividade

- Saída de áudio: Áudio Esquerda/Direita (RCA), Conector da caixa de som externo
- Entr. de vídeo: DisplayPort (1.2), 2 entradas HDMI, DVI-D, VGA (D-Sub analógico), Componente (RCA), Composto (RCA), USB
- Entrada de áudio: Áudio Esquerda/Direita (RCA), Plugue de 3,5 mm
- Outras conexões: USB, OPS
- Saída de vídeo: DisplayPort, DVI-I, VGA (D-Sub analógico)
- Controle externo: RJ45, IR (entrada/saída) plugue de 3,5 mm, Plugue RS232C (entrada/saída) 2,5 mm

Imagem/tela

- Medida diagonal da tela (mm): 163.9 cm
- Medida diagonal da tela (polegadas): 64.5 polegadas
- Prop. da imagem: 16:9
- Resolução de imagem: 1920 x 1080p
- Pixel pitch: 0,74 x 0,74 mm
- Ótima resolução: 1920 x 1080 a 60 Hz
- Brilho: 350 cd/m²
- Cores da tela: 1,07 bilhão
- Proporção de contraste (típica): 5000:1
- Proporção de contraste dinâmico: 500.000:1
- Tempo de resposta (típico): 8 ms
- Ângulo de visão (horizontal): 178 grau
- Ângulo de visão (vertical): 178 grau
- Aprimoramento de imagens: 3/2 - 2/2 motion pull down, 3D Combfilter, Desentrelaçamento de compensação de movimento, Progressive Scan, Desentrelaçamento 3D MA, Reforço de contraste dinâmico
- Tratamento da superfície: Camada antiofuscante

Conforto

- Posicionamento: Paisagem
- Picture in Picture: PIP
- Funções de proteção de tela: Movimentação de pixels, redução de brilho
- Controle do teclado: Oculto, Pode ser bloqueado
- Sinal do controle remoto: Pode ser bloqueado
- Circuito de sinal: RS232, VGA, Loop-through infravermelho
- Fácil de instalar: Smart Insert
- Funções de economia de energia: Smart Power
- Outras facilidades: Alças de transporte
- Desempenho da imagem: Controle de cor avançado
- Controlável por rede: Cartão OPS RS232, RS232, RJ45, Um fio (HDMI-CEC)

Som

- Alto-falantes internos: 2 x 10 W

Lig/Desl

- Alimentação: 90 ~ 240 VAC, 50/60Hz
- Consumo de energia no modo de espera: $0,5$ W

Resoluções de imagem compatíveis

- Formatos do computador: 640 x 480, 60, 67, 72, 75 Hz, 800 x 600, 56, 60, 72, 75 Hz, 1024 x 768, 60 Hz, 1280 x 768, 60 Hz, 1280 x 800, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1360 x 768, 60 Hz, 1366 x 768, 60 Hz, 1440 x 900, 60 Hz, 1600 x 1200, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz, 1920 x 1200, 60 Hz
- Formatos de vídeo: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576p, 50 Hz, 576i, 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz

Dimensões

- Largura do aparelho: 1488,4 mm
- Peso do produto: 54,4 kg
- Altura do aparelho: 863,4 mm
- Profundidade do aparelho: 78,1 mm
- Instalação em parede: 400 x 400mm, M6
- Largura do bisel: 26,2mm

Condições de operação

- Faixa de temperatura (operação): 5 ~ 40 °C
- MTBF: 50.000 hora(s)
- Umidade relativa: 20 ~ 80 %

Acessórios

- Acessórios inclusos: Cabo de energia CA, Cabo VGA, Cabo RS232, Cabo USB, Controle remoto, Pilhas para controle remoto, Guia de início rápido, Manual do usuário em CD-ROM
- Acessórios opcionais: Receptor OPS HDBaseT (CRD25)

Outros

- Idiomas do menu On-screen Display (OSD): Árabe, Inglês, Francês, Alemão, Italiano, Japonês, Polonês, Espanhol, Turco, Russo, Simplified Chinese, Traditional Chinese
- Garantia: 3 anos de garantia
- Aprovações de órgãos reguladores: CE, CCC, FCC, Classe B, UL/cUL, RoHS, EPA, CB, C-Tick, EAC, EMF, KUCAS, SASO

Interatividade

- Tecnologia multitátil: Sensor óptico
- Pontos de contato: Seis pontos de toque simultâneos
- Plug and play: Compatível com HID
- Vidro de proteção: vidro temperado de segurança de 5 mm



Data de emissão
2024-03-29

Versão: 1.0.1

EAN: 87 12581 72816 8

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

www.philips.com