



Philips Signage Solutions
Monitor multitátil

65"
Com Android
Multitátil

SignageSolutions

65BDL3051T

Descubra um novo nível de interação

usando a potência do Android

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.

Interação total com o público

- Experimente uma interatividade incrível com a verdadeira tecnologia multitátil
- 10 points touch
- Vidro antiofuscante com paralaxe baixa óptica

Soluções inovadoras para qualquer aplicativo de sinalização

- WiFi integrado
- Android: execute o seu próprio aplicativo ou escolha o aplicativo para executar
- Salvar e reproduzir o conteúdo com a memória interna
- Aprimore sua conectividade com o slot integrado mPCIe.

Aumente o impacto de suas mensagens

- CMND: Controle seus monitores

Preocupe-se com você, seus negócios e seu público

- SmartPower para economia de energia
- Simplifique reuniões com Failover para conferência

PHILIPS

Destaques

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.

10 points touch

10 points touch

Com Android

Com Android integrado no monitor sensível ao toque, você pode trabalhar com a maioria dos sistemas operacionais do planeta, além de salvar seu próprio aplicativo diretamente no monitor. Essa funcionalidade de toque também está disponível para aplicativos integrados, como navegadores, desde o primeiro uso. Basta conectar na energia e você poderá desfrutar da interatividade imediatamente.

Você também pode usar o Programador incorporado para dividir seus aplicativos e conteúdos com base na hora do dia. E mais: com o recurso de orientação automática, alternar entre conteúdos em orientação retrato para paisagem é tão simples quanto girar o monitor.

Wi-Fi

WiFi integrado

Memória interna



Salve e reproduza o conteúdo com a memória interna. Faça upload de sua mídia para o monitor e reproduza o conteúdo imediatamente. Funcionando com o navegador interno, ele também serve de cache de memória ao transmitir conteúdo on-line. Caso a rede falhe, a memória interna continua carregando o conteúdo e executando uma versão em cache do conteúdo, garantindo que sua mídia funcione mesmo se a conexão com a rede cair.

Vidro antiofuscante

Com este monitor integrado sensível ao toque, o vidro antiofuscante com paralaxe baixa óptica proporciona experiência envolvente e sensível ao toque. Com pouco ou nenhum reflexo na tela, as imagens são nítidas com cor pura e com muita clareza.

CMND



A plataforma de gerenciamento de monitor robusta, CMND, deixa o controle em suas mãos. Atualize e gerencie conteúdo com CMND e crie ou controle suas configurações com CMND e Controle. Tudo isso é possível com CMND.

Failover para salas de reuniões

Use o Failover e simplifique suas apresentações e videoconferência. Quando a sala de reunião ou a sala de conferência não estiver em uso, o conteúdo em segundo plano pode ser executado a partir de qualquer fonte de entrada que você escolher. Quando a reunião começar e for preciso compartilhar uma apresentação ou sua tela, basta conectar o computador e a tela mudará automaticamente as entradas e exibirá o que está em sua na tela, sem necessidade de alternar manualmente as entradas.

Slot PCI

Com um slot PCI integrado, você pode conectar um módulo WiFi/bluetooth ou 4G LTE, permitindo uma comunicação ainda melhor com o monitor. A comunicação entre as máquinas também é aprimorada por meio de inúmeras configurações disponíveis para uso dos clientes como, por exemplo, a capacidade de expansão de recursos do produto ou do sinal de processamento.

Especificações

Imagem/tela

- Medida diagonal da tela: 65 polegadas / 163,9 cm
- Resolução de imagem: 1.920 x 1.080p
- Ótima resolução: 1920 x 1080 a 60 Hz
- Brilho: 350 cd/m²
- Proporção de contraste (típica): 4000:1
- Tratamento da superfície: Camada antiofuscante
- Prop. imagem: 16:9
- Tempo de resposta (típico): 8 ms
- Pixel pitch: 0,74 x 0,74 mm
- Cores da tela: 16,7 milhões
- Ângulo de visão (H / V): 178 / 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
- Proporção de contraste dinâmico: 500.000:1
- Tecnologia de painel: AV

Interatividade

- Tecnologia multitátil: Toque infravermelho
- Pontos de contato: 10 pontos de toque simultâneos
- Plug and play: Compatível com HID
- Vidro de proteção: vidro temperado de segurança de 5 mm, Antiofuscante, Antirreflexo

Conectividade

- Entr. de vídeo: DisplayPort (1.2), 2 entradas HDMI, DVI-D, USB, VGA (via DVI)
- Saída de vídeo: DisplayPort, DVI-I, DVI, VGA (via DVI)
- Entrada de áudio: Áudio Esquerda/Direita (RCA), Plugue de 3,5 mm
- Saída de áudio: Áudio Esquerda/Direita (RCA)
- Controle externo: RJ45, IR (entrada/saída) plugue de 3,5 mm, Plugue RS232C (entrada/saída) 2,5 mm
- Outras conexões: USB, micro SD, micro USB, mPCIe, OPS, Tomada USB (5 V, 2 A)

Resoluções de imagem compatíveis

Formatos do computador

Resolução	Frequência de actualização
640 x 480	60, 67, 72, 75 Hz
1.024 x 768	60 Hz
1280 x 768	60 Hz
1280 x 800	60 Hz
1280 x 1024	60 Hz
1360 x 768	60 Hz

1600 x 1200	60 Hz
1920 x 1080	60 Hz
1920 x 1200	60 Hz
720 x 400	70 Hz
800 x 600	60, 72, 75Hz

Formatos de vídeo

Resolução	Frequência de actualização
480p	60 Hz
576p	50 Hz
720p	50, 60 Hz
1080p	50, 60 Hz
1080i	25, 30 Hz
480i	30, 60 Hz
576i	25, 50 Hz

Conforto

- Posicionamento: Paisagem (16/7), Retrato (12/7)
- Sinal loop-through: RS232, VGA, Loop-through infravermelho, DisplayPort, DVI
- Controlável por rede: RS232, RJ45, Um fio (HDMI-CEC), HDMI (um cabo)
- Desempenho da imagem: Controle de cor avançado
- 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
- Funções de economia de energia: Smart Power
- Outras facilidades: Alças de transporte
- Memória: eMMC de 16 GB
- Fácil de instalar: Smart Insert

Dimensões

- Dimensões do aparelho (L x A x P): 1492,40 x 867,40 x 99,8 mm
- Peso do produto: 43,1 kg
- Instalação padrão VESA: 400 x 400 mm, M6
- Largura do bisel: 29,2 mm
- Peso do produto (lb): 95 lb
- Dimensões do aparelho (polegadas) (L x A x P): 58,76 x 34,15 x 3,93 polegadas
- Instalação Smart Insert: 100 x 100 mm, 100 x 200 mm

Som

- Caixas de som integradas: 2 x 10 W (RMS)

Condições de operação

- Faixa de temperatura (operação): 5 ~ 40 °C

- Umidade relativa: 20 ~ 80 %
- MTBF: 50.000 hora(s)
- Altitude: 0 ~ 3.000 m
- Faixa de temperatura (armazenamento): -20 ~ 60 °C

Lig/Desl

- Alimentação: 100 ~ 240 VAC, 50 ~ 60 Hz
- Consumo de energia no modo de espera: < 0,5 W
- Consumo (com o aparelho ligado): 147 W
- Recursos de economia de energia: Smart Power

Acessórios

- Acessórios incluídos: Cabo de energia CA, Cabo RS232, Cabo USB, Controle remoto, Pilhas para controle remoto, Guia de início rápido
- Acessórios opcionais: ColourCalibrationKit (CCK4602), Receptor OPS HDBaseT (CRD25), Suporte para cima da mesa
- Suporte: BMO5922 (Opcional)

Outros

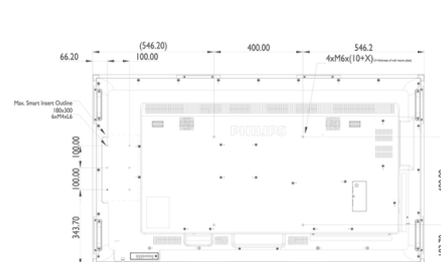
- Idiomas do menu On-screen Display (OSD): Árabe, Inglês, Francês, Alemão, Italiano, Japonês, Polonês, Espanhol, Turco, Russo, Simplified Chinese, Traditional Chinese, Dinamarquês, Holandês, Finlandês, Norueguês, Português, Sueco
- Aprovações de órgãos reguladores: CE, FCC, Classe B, UL/cUL, RoHS, CB, C-Tick, EnergyStar 7.0, GOST, BSMI
- Garantia: 3 anos de garantia

Aplicações de multimídia

- Imagem de reprodução USB: BMP, GIF, JPEG, JPG, PDF
- Áudio de reprodução USB: AAC, AIF, AIFF, ASF, LPCM, M3U, M4A, MP3, MP4, WAV, WMA
- Vídeo de reprodução USB: M2TS, M4V, MK3D, MKV, MP4, MPEG, MPG, MTS, TS, TTS, VOB, WMV

Player interno

- CPU: Quad Core Cortex A9 de 1,8 GHz
- GPU: ARM Mali400 Quad Core de 533 MHz
- Memória: 2 GB DDR3
- Para guardar o aparelho: EMMC de 16 GB



Data de emissão
2018-12-12

Versão: 1.0.1

12 NC: 8670 001 40082
EAN: 87 12581 74131 0

© 2018 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