



Philips Signage Solutions
Ecrã da linha C

75"

Com Windows
350 cd/m²

SignageSolutions



75BDL8051C

Apresentação de reunião interativa

tecnologia multitoque capacitiva topo de gama

Maximize o envolvimento e inspire a colaboração com um ecrã interativo Philips Linha C. Estes ecrãs Windows foram concebidos para suportar uma utilização diária intensa e oferecem até 10 pontos táteis, vidro em toda a superfície e design elegante.

Interativo e colaborativo

- Partilha de ecrã sem fios e colaboração avançada
- Funciona com iOS, Android, Windows, Mac
- Toque capacitivo HID com Plug & Play USB
- Opere, monitorize e mantenha com o CMND & Control

Inteligente e potente

- Vidro antirreflexo reforçado
- Com Windows 10
- Instale e utilize as suas aplicações e funcionalidades preferidas
- Modo de quadro branco incorporado
- Anote sobre qualquer fonte e guarde capturas de ecrã
- Videoconferências rápidas e fáceis
- Certificado Crestron Connected

PHILIPS

Destaques

Partilha de ecrã sem fios

Apresente quatro fontes num único ecrã. Utilize a rede Wi-Fi existente para ligar dispositivos de forma instantânea e segura ou utilize os dois dongles HDMI incluídos para transmitir diretamente para o ecrã sem necessidade de ligar à sua rede protegida/segura.

Toque capacitivo HID

O toque capacitivo proporciona um visual avançado de vidro em toda a superfície com uma moldura de apenas 1,5 mm de largura! Crie uma experiência interativa memorável com até 10 pontos táteis em simultâneo. Perfeito para aplicações colaborativas e competitivas, este ecrã liga o seu público a qualquer conteúdo, tornando-o ideal para ambientes de educação, espaços públicos, empresariais, serviços e comércio.

Com Windows 10

Processador Core i7 potente com GPU nVidia. Executa todas as suas aplicações favoritas, como Zoom, Skype (incluído) e MS Teams, MS Office (não incluído)

CMND & Control



Opere a sua rede de ecrãs através de uma ligação local (LAN). O CMND & Control permite-lhe realizar tarefas fundamentais, como controlar as entradas e monitorizar o estado dos ecrãs, quer esteja a controlar um ecrã ou 100.

Modo de quadro branco incorporado

Inspire uma colaboração ágil com o modo de quadro branco. Basta ativar esta funcionalidade para transformar o seu ecrã numa tela em branco na qual vários utilizadores podem desenhar manualmente ou com marcadores de

apresentação dedicados. Tudo o que é apresentado no ecrã pode ser capturado para impressão fácil ou partilha de ficheiros.

Videoconferência rápida e fácil

O software de videoconferência pronto a utilizar torna as videochamadas individuais ou em grupo mais fáceis do que nunca. Basta utilizar a sua própria câmara ou adicionar o conjunto Logitech Meetup opcional para obter uma solução ConferenceCam completa.

Certificado Crestron Connected

Integre este ecrã profissional Philips à sua rede Crestron para um controlo remoto total através do seu portátil, computador de secretária ou dispositivo móvel. Ligue e desligue o ecrã, programe conteúdos, faça a gestão de definições e ligue facilmente dispositivos externos. O Crestron Connected[®] fornece uma solução rápida, fiável e segura de nível empresarial para controlo de sistemas.

Especificações

2 colunas frequências médias e altas 10 W, subwoofer 30 W

- Tamanho do ecrã na diagonal: 74,5 polegadas / 189,3 cm
- Resolução do painel: 3840 x 2160
- Ótima resolução: 3840 x 2160 @ 60 Hz
- Brilho: 350 cd/m²
- Rácio de contraste (típico): 1000:1
- Rácio de Contraste dinâmico: 500.000:1
- Rácio de visualização: 16:9
- Tempo de resposta (típico): 8 ms
- Densidades de píxeis: 0,4935 (H) x 0,4935 (V)
- Cores do ecrã: 1,07 mil milhões
- Ângulo de visão (h / v): 178 / 178 graus
- Melhoria de imagem: Redução de movimento 3/2 - 2/2, Desentrelaçamento movimento compensado, Desentrelaçamento MA 3D, Melhoria do contraste dinâmico, Varrimento progressivo
- Sistema operativo: Windows 10

Conetividade

- Entrada de vídeo: 1 Display Port 1.2, DVI-I (x 1), HDMI 2.0 (x4), USB-C, 2 USB 2.0, 2 USB 3.0
- Saída vídeo (saída Scart): 1 DisplayPort 1.2, 1 DVI-D, HDMI 2.0 (x2)
- Entrada de áudio: 1 ficha de 3,5 mm
- Saída áudio: 2 fichas de 3,5 mm
- Outras ligações: OPS, micro SD
- Controlo externo: RJ45, Tomada de 2,5 mm (entrada/saída) RS232C, Tomada de 3,5 mm (entrada/saída) IV

Resolução suportada do ecrã

Formatos de computador

Resolução	Frequência de actualização
1920 x 1200	60 Hz
1920 x 1080	60 Hz
1680 x 1050	60 Hz
1600 x 1200	60 Hz
1600 x 900	60Hz
1440 x 1050	60 Hz
1440 x 900	60, 75 Hz
1400 x 1050	60, 75 Hz
1366 x 768	60 Hz
1360 x 768	60 Hz
1280 x 1024	60, 67, 75 Hz
1280 x 960	60 Hz
1280 x 800	60,75 Hz
1280 x 768	60 Hz, 75 Hz
1280 x 720	60,70 Hz
1152 x 900	66 Hz
1152 x 864	60, 70, 75 Hz
1024 x 768	60,70 Hz
960 x 720	75 Hz
848 x 480	60 Hz
832 x 624	75 Hz
800 x 600	56, 60, 72, 75 Hz
720 x 400	70 Hz
640 x 350	70 Hz
640 x 480	60, 67, 72, 75 Hz

Formatos de vídeo

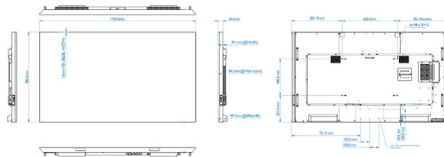
Resolução	Frequência de actualização
1080p	50, 60 Hz
576i	50 Hz
576p	50 Hz
480i	60 Hz
480p	60 Hz
1080i	50, 60 Hz
4K x 2K	50, 60 Hz
720p	50, 60 Hz

- Formatos UHD: 3840 x 2160, 24, 25, 30, 60 Hz, 3840 x 2160, 50 Hz

Dimensões

- Dimensões do conjunto (L x A x P): 1703,80 x 982,00 x 84,20 (montagem na parede), 99,70 (máx.) mm
- Dimensões da unidade em polegadas (L x A x P): 67,08 x 38,66 x 3,31 (montagem na parede), 3,93 (máx.) polegadas
- Largura da moldura: 1,50 mm (uniforme)

Philips 75BDL8051C
Version: 0.4
Release Date: 2019/12/18



Data de publicação
2022-11-03

Versão: 5.1.1

12 NC: 8670 001 67649
EAN: 87 12581 76742 6

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com

- Peso do produto (lb): 146,61 lb
- Peso do produto: 66,5 kg
- Montagem na parede: 600 (H) x 400 (V) mm, M8
- Montagem do Smart Insert: 6*M4*L6 (200 x 100)

Funcionalidades

- Colocação: Horizontal, Horizontal (18/7)
- Controlo de teclado: Oculto, Bloqueável
- "Loop through" de sinal: RS232, "Loopthrough" IV
- Controlável em rede: RJ45, RS232
- Funções de poupança de energia: Smart Power
- Funções de proteção de ecrã: Mudança de pixel, baixo brilho
- Facilidade de instalação: Smart Insert
- Sistema de poupança de energia DPMS

Potência

- Consumo de energia em modo de espera: <0,5 W
- Alimentação elétrica: 100~ 240 V CA, 50~ 60 Hz
- Consumo (tipicamente): 240 W
- Consumo (Máx.): 340 W
- Classe energética: G

Condições de funcionamento

- Limite de temperaturas (funcionamento): 0~ 40 °C
- Limite de temperaturas (armazenamento): -20~ 60 °C
- Humidade relativa: 20~80% (funcionamento), 5~95% (armazenamento) %
- Altitude: 0~ 3000 m
- MTBF: 50 000 hora(s)

Som

- Colunas incorporadas: 2 x 20W RMS

Acessórios

- Acessórios incluídos: Logótipo da Philips (1), 1 cabo para ligar em cadeia RS232, 1 Pano de limpeza, 1 cabo DVI-I (1,8 m), 1 cabo HDMI (3 m), 1 cabo de sensor IV (1,8 m), 2 Parafusos M2, 2 Parafusos M3, 3 Cabos de alimentação, 2 Canetas tátis, 1 cabo USB A para B (3 m), 1 tampa USB, 1 pilha AAA, 2 Transmissores HDMI, Manual de início rápido (1), 1 telecomando, 1 cabo RS232 (3 m)

Aplicações multimédia

- Reprodução de áudio via USB: AAC, M4A, MP3, WMA
- Reprodução de imagem via USB: BMP, JPEG, JPG, PNG
- Reprodução de vídeo via USB: ASF, AVI, FLV, MKV, MP4, MPEG, MPG, TS, VOB, WEBM, WMV, DAT

Diversos

- Idiomas apresentados no ecrã: Inglês, Francês, Alemão, Espanhol, Polaco, Turco, Russo, Italiano, Chinês Simplificado, Chinês Tradicional, Árabe, Japonês, Dinamarquês, Holandês, Finlandês, Norueguês, Português, Sueco
- Aprovações regulamentares: CE, ROHS, CB, CU, EMF, EPA, FCC, Classe A, ETL, PSB
- Garantia: Garantia de 3 anos

Leitor interno

- UCP: Intel Core i7
- Armazenamento: 256 GB eMMc
- GPU: Nvidia GT730
- RAM: 8 GB DDR4

Interatividade multitoque

- Pontos tácteis: 10 pontos tácteis simultâneos