



Philips Signage Solutions
Monitor Q-Line

65"

Luz de fundo Direct LED
Ultra HD

SignageSolutions



65BDL3510Q

Destaque-se

Monitor 18/7 de fácil configuração.

Informe e cativa com um monitor profissional Philips Q-Line Ultra HD. Essa solução confiável pode ser colocada em funcionamento rapidamente.

Configuração sem esforço. Controle total.

- Opere, monitore e faça a manutenção com o CMND e Controle
- Assista ao que quiser, quando quiser com o SmartPlayer

Solução de sistema com ótimo custo-benefício

- Controle de luz de fundo automático com economia de energia
- Media player integrado. Programe conteúdo de dispositivos USB com facilidade
- Controle fácil. Gerencie remotamente os monitores em rede
- O FailOver garante que o conteúdo esteja sempre em reprodução

Imagem incrível. Brilho ultra intenso.

- Ultra HD. Imagens deslumbrantes. Contraste incrível

PHILIPS

Destques

CMND e Controle



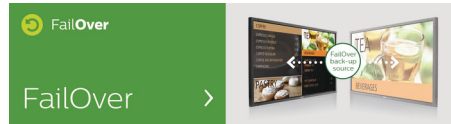
Coloque a sua rede de monitores em funcionamento a partir de uma conexão local (LAN). O CMND e Controle permite que você realize funções essenciais, como controlar entradas e monitorar o status do monitor. Não importa se você é o responsável por uma ou por 100 telas.

Media player integrado

Programar facilmente a reprodução de conteúdo a partir de USB. O monitor profissional Philips desperta do modo de

espera para reproduzir o conteúdo desejado, retornando ao modo anterior assim que a reprodução termina.

FailOver



Da sala de espera à sala de reunião, nunca exiba uma tela em branco. O FailOver permite que o monitor profissional Philips troque automaticamente entre as entradas principal e secundária, garantindo que o conteúdo continue sendo reproduzido mesmo que a fonte principal caia. Você só precisa definir

uma lista de entradas alternativas para ter a certeza de que o seu negócio estará sempre no ar.

SmartPlayer



Transforme sua memória USB em dispositivo econômico de sinalização digital. Basta salvar o conteúdo (vídeo, áudio, imagens) em uma memória USB e conectá-la ao seu monitor. Crie sua playlist e programe seu conteúdo por meio do menu na tela e divirta-se com suas próprias playlists a qualquer hora e em qualquer lugar.

Especificações

Imagem/tela

- Medida diagonal da tela: 64,5 polegadas / 163,9 cm
- Resolução de imagem: 3840 x 2160
- Ótima resolução: 3840 x 2160 a 60 Hz
- Brilho: 400 cd/m²
- Proporção de contraste (típica): 1300:1
- Proporção de contraste dinâmico: 500.000:1
- Tempo de resposta (típico): 9 ms
- Prop. da imagem: 16:9
- Ângulo de visão (H / V): 178 / 178 grau
- Pixel pitch: 0,372 X 0,372 mm
- Cores da tela: 1,07 bilhão
- 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
- Tecnologia de painel: IPS
- Imagem clínica: Predefinição de D-Image (compatível com DICOM Parte 14)

Resoluções de imagem compatíveis

Formatos do computador

Resolução	Frequência de actualização
1920 x 1080	60 Hz
1680 x 1050	60 Hz
1600 x 1200	60 Hz
1440 x 900	60 Hz
1280 x 1024	60 Hz
1280 x 800	60 Hz
1280 x 720	60 Hz
1152 x 870	75 Hz
1024 x 768	60, 70, 75 Hz
800 x 600	56, 60, 72, 75 Hz
720 x 400	70 Hz
640 x 480	60, 67, 72, 75 Hz
1152 x 864	75 Hz
832 x 624	75 Hz

Formatos de vídeo

Resolução	Frequência de actualização
3840 x 2160	60 Hz
3840 x 2160	30 Hz
720p	60 Hz
576p	50 Hz
576i	50 Hz
480p	60 Hz
480i	60 Hz
1080i	50, 60 Hz
1080p	50, 60 Hz

Conectividade

- Entr. de vídeo: DVI-I (x1), HDMI 2.0 (x3), USB 2.0 (x2)
- Entrada de áudio: Plugue de 3,5 mm
- Saída de áudio: Plugue de 3,5 mm
- Controle externo: Plugue RS232C (entrada/saída) 2,5 mm, IR (entrada/saída) plugue de 3,5 mm, RJ45
- Outras conexões: OPS

Conforto

- Controle do teclado: Oculto, Pode ser bloqueado
- Controlável por rede: RS232, RJ45
- Loop-through de sinalização: RS232, Loop-through infravermelho
- Funções de economia de energia: Smart Power
- Sinal do controle remoto: Pode ser bloqueado
- Matriz entrelaçada: Até 15 x 15
- Posicionamento: Paisagem, Retrato
- Inicialização: Atraso de inicialização, Status de inicialização, Fonte de inicialização
- Janela de inicialização: Habilitar/desabilitar logo da Philips
- Fácil de instalar: Smart Insert

Dimensões

- Largura do bisel: 14,9 mm (bisel plano)
- Dimensões do aparelho (L x A x P): 1462,3 x 837,3 x 68,9 mm (montagem em D na parede)/89,9 mm (alça em D) mm
- Dimensões do aparelho (polegadas) (L x A x P): 57,57 x 32,96 x 2,71 (montagem na parede)/3,54 (alça) polegadas
- Peso do produto: 27,80 kg
- Peso do produto (lb): 61,29 lb
- Instalação padrão VESA: 400 x 400mm, M8

Condições de operação

- Altitude: 0 ~ 3.000 m
- Faixa de temperatura (operação): 0 ~ 40 °C
- Faixa de temperatura (armazenamento): -20 ~ 60 °C
- MTBF: 50.000 hora(s)
- Faixa de umidade (operação) [RH]: 20 ~ 80% UR (sem condensação)
- Faixa de umidade (armazenamento) [RH]: 5 ~ 95% UR (sem condensação)

Lig/Desl

- Alimentação: 100 - 240 V~, 50/60 Hz

- Consumo de energia no modo de espera: <0,5 W
- Recursos de economia de energia: Smart Power
- Consumo (Máx.): 290 W
- Consumo (típico): 135 W
- Classe do rótulo de energia: G

Som

- Alto-falantes internos: 2 x 10 W RMS

Acessórios

- Acessórios incluídos: Cabo de energia CA, Cabo RS232, Controle remoto, Pilhas para controle remoto, Guia de início rápido
- Acessórios incluídos: Cabo de sensor IR (1,8 m) (x1), Cabo de encadeamento de RS232, Cabo HDMI (1,8 m) (x1), Parafuso M3 (X1), Parafuso M4 (x1), Logotipo da Philips (x1), Tampa USB (x1)

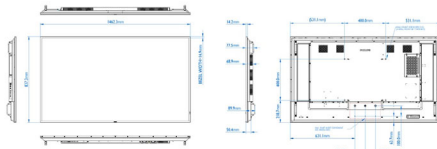
Aplicações de multimídia

- Vídeo de reprodução USB: MPEG, H.264, JPEG, WMV3
- Imagem de reprodução USB: BMP, JPEG, PNG
- Áudio de reprodução USB: AAC, WMA, HEAAC, MPEG

Outros

- Garantia: 3 anos de garantia
- Idiomas do menu On-screen Display (OSD): Simplified Chinese, Traditional Chinese, Inglês, Francês, Alemão, Italiano, Polonês, Russo, Espanhol, Turco, Japonês, Árabe
- Aprovações de órgãos reguladores: CE, CB, BSMI, UC, EPA, ETL, FCC, Classe A, VCCI

Philips 65BDL3510Q
Versão: 1.0
Release Date: 2020/03/18



Data de emissão
2021-06-03

Versão: 3.0.1

12 NC: 8670 001 66087
EAN: 87 12581 76523 1

© 2021 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