



Philips Signage Solutions  
Monitor Q-Line

75"

Luz de fundo Direct LED  
Ultra HD

**SignageSolutions**



75BDL3510Q

## 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
- O slot OPS permite a integração ao PC sem a necessidade de cabos
- 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

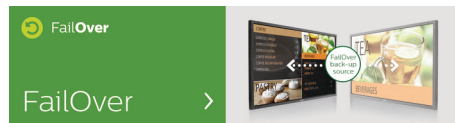


Coloque a sua rede de monitores em funcionamento a partir de uma conexão local (LAN). O CMND e Controle permite que você realize funções essenciais, como controlar entradas e monitorar o status do monitor. Não importa se você é o responsável por uma ou por 100 telas.

## 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.

## Slot OPS



Integre um PC com potência total ou um módulo CRD50 equipado com Android ao monitor profissional Philips, diretamente. O slot OPS contém todas as conexões que você precisa para executar a solução interna do slot, incluindo uma fonte de alimentação.

# Especificações

## Imagem/tela

- Medida diagonal da tela: 74,5 polegadas / 189,3 cm
- Resolução de imagem: 3840 x 2160
- Ótima resolução: 3840 x 2160 a 60 Hz
- Brilho: 400 cd/m<sup>2</sup>
- Proporção de contraste (típica): 1200:1
- Proporção de contraste dinâmico: 500.000:1
- Tempo de resposta (típico): 8 ms
- Prop. da imagem: 16:9
- Ângulo de visão (H / V): 178 / 178 grau
- Pixel pitch: 0,4296 x 0,4296 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: ADS
- 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): 1683,5 x 961,7 x 69,5 mm (montagem em D na parede)/91,8 mm (alça em D) mm
- Dimensões do aparelho (polegadas) (L x A x P): 66,28 x 37,86 x 2,74 (montagem na parede)/3,61 (alça) polegadas
- Peso do produto: 37,5 kg
- Peso do produto (lb): 82,67 lb
- Instalação padrão VESA: 600 x 400 mm, 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.): 305 W
- Consumo (típico): 150 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 encaixe de RS232, Cabo HDMI (1,8 m) (x1), Parafuso M3 (X1), Logotipo da Philips (x1), Tampa USB (x1)

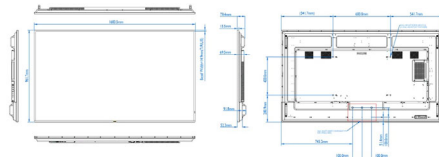
## Aplicações de multimídia

- 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, Espanhol, Turco, Japonês, Árabe, Russo
- Aprovações de órgãos reguladores: CE, CB, BSMI, UC, EPA, ETL, FCC, Classe A, VCCI

Philips 75BD3510Q  
Versão: 3.0  
Revisão Data: 2022/05/17



Data de emissão  
2022-05-18

Versão: 3.0.1

12 NC: 8670 001 66093  
EAN: 87 12581 76526 2

© 2022 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](http://www.philips.com)