



Philips Signage Solutions
Monitor Q-Line

55"

Luz de fundo Direct LED
Ultra HD

SignageSolutions



55BDL3511Q

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
- O FailOver garante que o conteúdo esteja sempre em reprodução
- Controle fácil. Gerencie remotamente os monitores em rede

Imagem incrível. Brilho ultra intenso.

- Ultra HD. Imagens deslumbrantes. Contraste incrível

PHILIPS

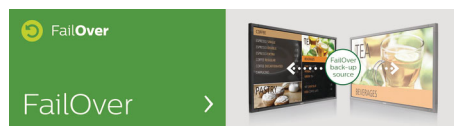
Destques

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.

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.

Media player integrado

Programe 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.

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: 54,6 polegadas / 138,7 cm
- Resolução de imagem: 3840 x 2160
- Ótima resolução: 3840 x 2160 a 60 Hz
- Brilho: 400 cd/m²
- 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: 0,315 x 0,315 mm
- Cores da tela: 1,07 bilhão
- Tecnologia de painel: IPS
- Proporção de contraste (típica): 1300:1
- Imagem clínica: Predefinição de D-Image (compatível com DICOM Parte 14)
- Embaçamento: 3%

Resoluções de imagem compatíveis

Formatos do computador

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

Formatos de vídeo

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

Conectividade

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

Conforto

- Posicionamento: Paisagem (18/7), Retrato (18/7)
- Matriz entrelaçada: Até 10 x 15
- Circuito de sinal: RS232, Loop-through infravermelho
- Funções de economia de energia: Smart Power
- Controlável por rede: RS232, RJ45
- Controle do teclado: Oculto, Pode ser bloqueado
- Sinal do controle remoto: Pode ser bloqueado

- Inicialização: Atraso de inicialização, Status de inicialização, Fonte de inicialização
- Janela de inicialização: Habilitar/desabilitar logo da Philips

Condições de operação

- Faixa de temperatura (operação): 0 ~ 40 °C
- Faixa de temperatura (armazenamento): -20 ~ 60 °C
- Altitude: 0 ~ 3.000 m
- 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

- Consumo (típico): 140 W
- Consumo (Máx.): 185W
- Consumo de energia no modo de espera: < 0,5W
- Alimentação: 100 ~ 240 VAC
- Recursos de economia de energia: Smart Power
- Classe do rótulo de energia: G

Som

- Alto-falantes internos: 2 x 10 W RMS

Acessórios

- Suporte: BM05922 (opcional)
- Acessórios inclusos: Cabo de sensor IR (1,8 m) (x1), Logotipo da Philips (x1), Cabo de energia CA, Tampa do comutador CA, Guia de início rápido (x1), Controle remoto e pilhas AAA, Cabo de encaixe RS232 (x1), Tampa do USB e parafuso x1, Fixador de fio (x3)

Outros

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

Aplicações de multimídia

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

Dimensões

- Dimensões do aparelho (L x A x P): 1.241,8 x 712,6 x 63,6 mm
- Dimensões do aparelho (polegadas) (L x A x P): 48,89 x 28,06 x 2,50 polegadas
- Largura do bisel: 13,9 mm (bisel plano)
- Instalação em parede: 400 mm x 400 mm, M6
- Peso do produto: 16,6 kg
- Peso do produto (lb): 36,60 lb



Data de emissão
2024-01-02

Versão: 2.0.1

12 NC: 8670 001 78304
EAN: 87 12581 77859 0

© 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