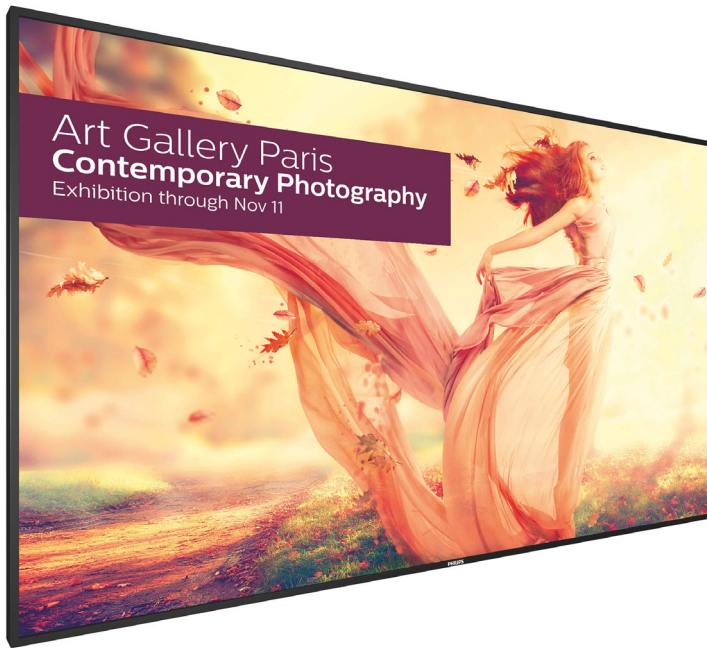


Philips Signage Solutions
Monitor U-Line

98"

Luz de fundo Direct LED
Ultra HD

BDL9870EU



Conquiste seu público

Com uma experiência em tela ultra grande

Aproveite seu conteúdo como nunca antes, graças à resolução quatro vezes maior que a de um monitor convencional. Este monitor ultra grande de 98" oferece 3840 x 2160 pixels tão refinados e tão vívidos, que é como se ele fosse uma janela para um novo mundo

Ideal para todos os públicos

- Capacidade de operação em modo de retrato
- Projetado para funcionamento ininterrupto
- 4K Ultra HD: resolução como você nunca viu antes

Soluções inovadoras para qualquer aplicativo de sinalização

- Conecte-se e controle seu conteúdo através da nuvem com HTML5
- Assista ao que quiser, quando quiser com o SmartPlayer
- Inserção de OPS opcional para criar uma solução completa
- Reproduza conteúdo de 4 entradas distintas com o QuadViewer

Aumente o impacto de suas mensagens

- Gerencie e controle sua rede remotamente via SmartControl

Preocupe-se com você, seus negócios e seu público

- SmartPower para economia de energia
- Mantenha seu conteúdo em operação com FailOver

PHILIPS

Destques

Resolução 4K Ultra HD

Veja as soluções Signage como nunca antes graças à resolução quatro vezes melhor do que de uma tela Full HD convencional. Além disso, os 3840 x 2160 pixels oferecem uma imagem tão clara e real que temos a impressão de estarmos olhando o mundo com outros olhos.

Opção de instalação em modo de retrato

Esse monitor também pode ser instalado com segurança na posição de retrato.

SmartControl



O SmartControl permite que você controle remotamente e gerencie sua rede de monitores usando RJ45 e RS232C. Ajuste facilmente todas as configurações de resolução, brilho, contraste e clonagem de suas configurações em toda a sua rede.

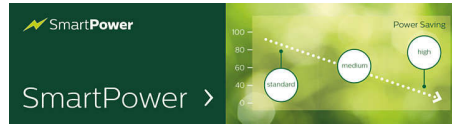
FailOver



Manter o funcionamento do conteúdo é extremamente importante para aplicativos de demanda comercial. É improvável que ocorra problemas com o conteúdo, mas o FailOver o protege com a revolucionária tecnologia que realiza o backup do conteúdo na tela em casos de falha no media player. O FailOver é automático no primeiro sinal de falha. Basta selecionar uma conexão de entrada e uma

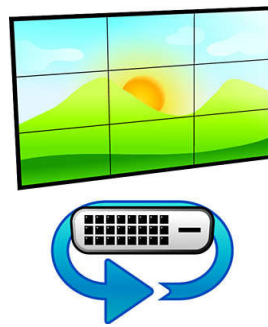
conexão de FailOver e você estará pronto para proteção instantânea.

SmartPower



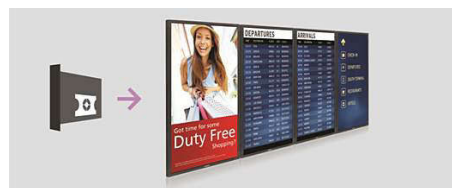
A intensidade da luz de fundo pode ser controlada e predefinida pelo sistema a fim de reduzir o consumo de energia em até 50%, o que economiza em custos de energia consideravelmente.

Projetado para funcionamento ininterrupto



Como os negócios não param, seus monitores Signage foram projetados para funcionar 24 horas por dia. Aproveitando os componentes de última geração para garantir um nível ainda maior de qualidade, você pode contar com o funcionamento ininterrupto desta ampla variedade de modelos.

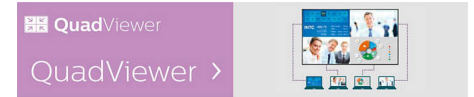
Inserção de OPS



Transforme seu monitor em uma solução de sinalização digital completa e crie uma rede de monitores que é inteligente, segura e está conectada. O Open Pluggable Specification (OPS) é um slot padrão da indústria em que

você pode adicionar um media player OPS padronizado. Essa solução sem cabo dá a você a capacidade de instalar, usar ou manter seu hardware sempre que precisar.

QuadViewer



Seja mais flexível com o espaço na tela. Com a capacidade de reproduzir o conteúdo em até quatro entradas separadas, tudo isso em uma tela. QuadViewer é ideal para salas de controle, ambientes corporativos e salas de reunião.

SmartBrowser



Conecte-se e controle seu conteúdo através da nuvem com o navegador integrado HTML5. Defina seu conteúdo de sinalização on-line e o conecte com um monitor ou com sua rede completa. Basta conectar um cabo de rede RJ45 para ter conexão de rede, conectar o monitor ao endereço URL exclusivo e está tudo pronto para reproduzir conteúdo da nuvem.

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

Conectividade

- Saída de áudio: Plugue de 3,5 mm, Conector da caixa de som externo
- Entr. de vídeo: VGA (D-Sub analógico), DisplayPort (1.2), DVI-D, 3 entradas HDMI, Componente (BNC), Composto (BNC)
- Entrada de áudio: Plugue de 3,5 mm
- Outras conexões: USB
- Saída de vídeo: DisplayPort
- Controle externo: Plugue RS232C (entrada/saída) 2,5 mm, RJ45

Imagem/tela

- Medida diagonal da tela (mm): 247.7 cm
- Medida diagonal da tela (polegadas): 98 polegadas
- Prop. da imagem: 16:9
- Pixel pitch: 0,5622 x 0,5622 mm
- Ótima resolução: 3840 x 2160 a 60 Hz
- Brilho: 500 cd/m²
- Cores da tela: 1073 M
- Proporção de contraste (típica): 1300:1
- Proporção de contraste dinâmico: 500.000:1
- Tempo de resposta (típico): 8 ms
- Ângulo de visão (horizontal): 178 grau
- Ângulo de visão (vertical): 178 grau
- Aprimoramento de imagens: 3/2 - 2/2 motion pull down, 3D Combfilter, Desentrelaçamento 3D MA, Reforço de contraste dinâmico, Desentrelaçamento de compensação de movimento, Progressive Scan
- Tecnologia de painel: IPS

Conforto

- Posicionamento: Paisagem, Retrato
- 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
- Circuito de sinal: RS232, DisplayPort
- Fácil de instalar: Smart Insert
- Funções de economia de energia: Smart Power
- Outras facilidades: Alças de transporte
- Controlável por rede: RS232, HDMI (um cabo), LAN (RJ45)

Som

- Alto-falantes internos: 2 x 10 W RMS

Lig/Desl

- Alimentação: 100 - 240 VCA, 50 - 60 Hz
- Consumo (típico): 500 W
- Consumo de energia no modo de espera: $\leq 0,5$ W

Dimensões

- Instalação Smart Insert: 100 x 200 mm, M4
- Largura do aparelho: 2193,20 mm
- Peso do produto: 91,4 kg
- Altura do aparelho: 1248,20 mm
- Profundidade do aparelho: 89,8 mm
- Instalação em parede: 800 x 500 mm, M8
- Largura do bisel: 16,0 mm

Condições de operação

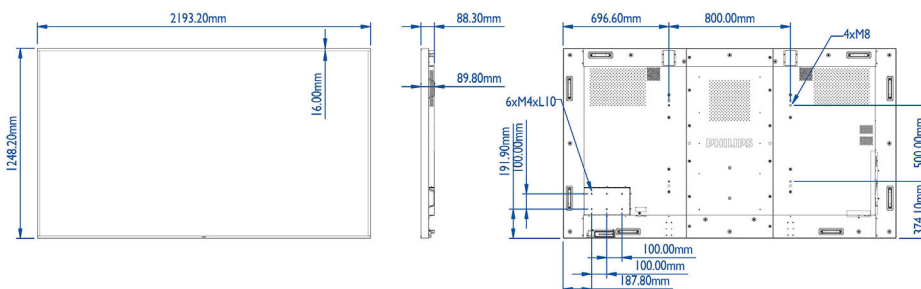
- Faixa de temperatura (operação): 5 ~ 40 °C
- MTBF: 50.000 hora(s)
- Umidade relativa: 20 ~ 80 %
- Faixa de temperatura (armazenamento): -20 ~ 60 °C

Acessórios

- Acessórios inclusos: Cabo de energia CA, Pilhas para controle remoto, Guia de início rápido, Controle remoto, Manual do usuário em CD-ROM, Cabo RS232, Cabo HDMI
- Acessórios opcionais: ColourCalibrationKit (CCK4602), Kit de acabamento de borda, Receptor OPS HDBaseT (CRD25)

Outros

- Idiomas do menu On-screen Display (OSD): Inglês, Francês, Alemão, Italiano, Polonês, Russo, Espanhol, Turco, Simplified Chinese, Traditional Chinese, Árabe, Japonês
- Garantia: 3 anos de garantia
- Aprovações de órgãos reguladores: CE, UL/cUL, CCC, C-Tick, RoHS, GOST, FCC, Classe A



Data de emissão
2024-03-29

Versão: 4.0.1

EAN: 87 12581 72938 7

© 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