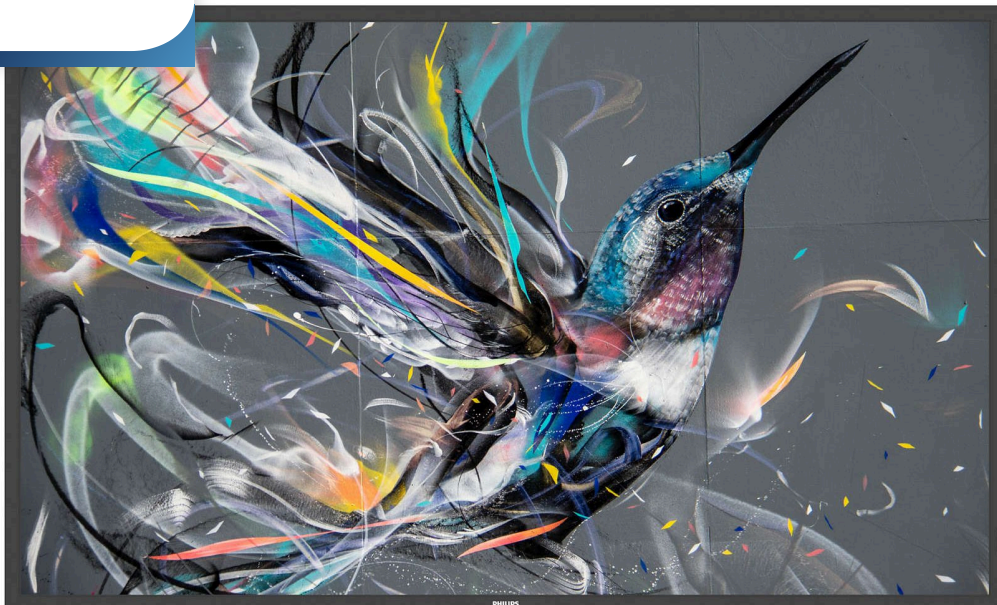


PHILIPS



Ecrã linha Q

Signage Solutions

86"

Retroiluminação LED direta

Ultra HD



86BDL3510Q

Destaque-se

Ecrã de configuração fácil que funciona 18 horas por dia.

Transmita informações e destaque-se com um ecrã profissional Ultra HD Philips Q-Line. Esta solução fiável pode entrar rapidamente em ação assim que precisar.

Solução de sistema económico

- Controlo de retroiluminação automático com poupança de energia
- Leitor de multimédia integrado. Programe facilmente a reprodução de conteúdos USB
- O FailOver garante que o conteúdo está sempre a ser reproduzido
- Controlo fácil. Faça a gestão remota de ecrãs ligados em rede

Configuração fácil. Controlo total.

- Opere, monitorize e mantenha com o CMND & Control
- A ranhura OPS permite a integração em PC sem cabos
- Programe o que quiser, quando quiser com o SmartPlayer

Imagem fantástica. Luminosidade ultra elevada.

- Ultra-HD. Imagens ricas. Contrastes deslumbrantes

Destaques

CMND & Control

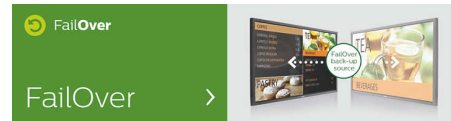


Opere a sua rede de ecrãs através de uma ligação local (LAN). O CMND & Control permite-lhe realizar tarefas fundamentais, como controlar as entradas e monitorizar o estado dos ecrãs, quer esteja a controlar um ecrã ou 100.

Leitor de multimédia integrado

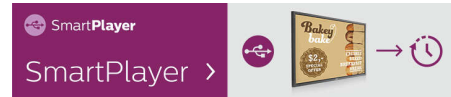
Programe facilmente a reprodução de conteúdos através de USB. O seu ecrã profissional da Philips desativa o modo de espera para reproduzir os conteúdos pretendidos e, em seguida, ativa novamente o modo de espera após a reprodução.

FailOver



Da sala de espera à sala de reuniões, nunca mostre um ecrã vazio. O FailOver permite que o seu ecrã profissional da Philips alterne automaticamente entre as entradas principal e secundária, garantindo que os conteúdos continuam a ser reproduzidos, mesmo se a fonte principal falhar. Basta definir uma lista de entradas alternativas para garantir que o seu negócio não fica às escuras.

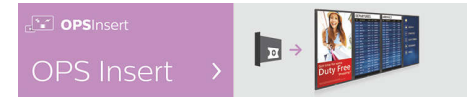
SmartPlayer



Transforme o seu USB num verdadeiro dispositivo de sinalização digital económico. Basta guardar o seu conteúdo (vídeo, áudio,

imagens) no seu USB e ligá-lo ao seu ecrã. Crie a sua lista de reprodução e programe o seu conteúdo através do menu no ecrã, e desfrute das listas de reprodução criadas por si a qualquer altura e em qualquer local.

Ranhura OPS



Integre um PC com potência máxima ou um módulo CRD50 para Android diretamente no seu ecrã profissional da Philips. A ranhura OPS contém todas as ligações de que necessita para executar a sua solução, incluindo uma fonte de alimentação.

Especificações

Imagem/Visualização

Tamanho do ecrã na diagonal (métrico):

217,4 cm

Tamanho do ecrã na diagonal (pol.):

85,6 polegada

Rácio de visualização: 16:9

Resolução do painel: 3840 x 2160

Espaçamento de píxeis: 0,4935 x 0,4935 mm

Ótima resolução: 3840 x 2160 a 60 Hz

Luminosidade: 400 cd/m²

Cores do ecrã: 1,07 mil milhões

Rácio de contraste (típico): 1200:1

Rácio de Contraste dinâmico: 500.000:1

Tempo de resposta (típico): 8 ms

Ângulo de visão (horizontal): 178 graus

Ângulo de visão (vertical): 178 graus

Melhoramento de imagem: Redução de

movimento 3/2 - 2/2, Filtro Digital 3D,

Desentrelaçamento movimento compensado,

Varrimento progressivo, Desentrelaçamento MA

3D, Melhoramento do contraste dinâmico

Tecnologia do painel: IPS

Conectividade

Saída áudio: Ficha de 3,5 mm

Entrada de vídeo: DVI-I (x 1), HDMI 2.0 (x3), 2

USB 2.0

Entrada de áudio: Tomada de 3,5 mm

Outras ligações: OPS

Controlo externo: Tomada de 2,5 mm

(entrada/saída) RS232C, Tomada de 3,5 mm

(entrada/saída) IV, RJ45

Conveniência

Colocação: Horizontal (18/7), Vertical (18/7)

Matriz em mosaico: Até 15 x 15

Controlo de teclado: Oculto, Bloqueável

Sinal do telecomando: Bloqueável

"Loop through" de sinal: RS232, "Loopthrough" IV

Facilidade de instalação: Smart Insert

Funções de poupança de energia: Smart Power

Controlável em rede: RS232, RJ45

Ligar: Ligar com atraso, Estado ligado, Fonte de arranque

Janela de início: activar/desactivar logótipo da Philips

Som

Colunas incorporadas: 2 x 10 W RMS

Alimentação elétrica

Alimentação elétrica: 100 - 240 V~, 50/60 Hz

Consumo (típicamente): 297 W

Consumo (Máx.): 520 W

Consumo de energia em modo de espera: <

0,5 W

Funcionalidades de poupança de energia: Smart Power

Classe energética: G

Resolução suportada do ecrã

Formatos de computador: 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: 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

Dimensões

Largura do conjunto: 1929,0 mm

Peso do produto: 49,5 kg

Altura do conjunto: 1100,0 mm

Profundidade do conjunto: 69,5 mm

(D@suporte de parede)/91,8 mm (D@pega) mm

Largura da Unidade (pol.): 75,94 polegada

Altura da Unidade (pol.): 43,31 polegada

Montagem na parede: 600 x 400 mm, M8

Profundidade da Unidade (pol.): 2,74

(montagem na parede), 3,61 (pega) polegada

Largura da moldura: 15,5 mm (moldura

uniforme)

Peso do produto (lb): 109,13 lb

Condições de funcionamento

Altitude: 0~ 3000 m

Limite de temperaturas (funcionamento): 0~ 40 °C

MTBF: 50 000 hora(s)

Limite de temperaturas (armazenamento): -20~ 60 °C

Intervalos de humidade (em funcionamento)

[HR]: 20 a 80% HR (sem condensação)

Intervalos de humidade (em armazenamento)

[HR]: 5 a 95% HR (sem condensação)

Aplicações multimédia

Reprodução de vídeo via USB: MPEG, H.264,

JPEG, WMV3

Reprodução de imagem via USB: BMP, JPEG,

PNG

Reprodução de áudio via USB: AAC, WMA,

HEAAC, MPEG

Acessórios

Acessórios incluídos: Cabo de alimentação CA, Cabo RS232, Telecomando, Pilhas para telecomando, Manual de início rápido

Acessórios incluídos: 1 cabo de sensor IV (1,8 m), Cabo para ligar em cadeia RS232, Cabo HDMI (1,8 m) (1), Parafuso M3 (x1), Logótipo da Philips (1), 1 tampa USB

Diversos

Idiomas apresentados no ecrã: Chinês

Simplificado, Chinês Tradicional, Inglês, Francês, Alemão, Italiano, Polaco, Russo, Espanhol, Turco, Japonês, Árabe

Garantia: Garantia de 3 anos

Aprovações regulamentares: CE, CB, BSMI, CU, EPA, ETL, FCC, Classe A, VCCI

Philips 86BDL3510Q
Versão: 1.0
Revisão Data: 20250918

