

Philips Signage Solutions
Monitor multitátil

65"

Com Android
Multitátil

65BDL3052T



Envolva-os

Monitor multitátil de 20 pontos.

Inspire a colaboração. Forneça informações. Este monitor profissional multitátil 4K UHD da Philips, com alta capacidade de resposta, é ideal para aplicativos multidigitais e multiusuários, desde a orientação às apresentações. Até 20 pontos de toque podem ser ativados de uma só vez.

Solução de sistema versátil

- Controle de luz de fundo automático com economia de energia
- O slot OPS permite a integração ao PC sem a necessidade de cabos
- Memória interna. Carregue conteúdo para reprodução instantânea

Configuração sem esforço. Controle total.

- Opere, monitore e faça a manutenção com o CMND e Controle
- CMND e Criar. Desenvolva e publique conteúdo próprio
- CMND e Implementar. Instale e inicialize aplicativos remotamente

Imagem incrível. Tela sensível ao toque de resposta rápida.

- 4K UHD. Imagens nítidas e profundas. Contraste incrível
- Processador SoC Android. Aplicativos próprios e da web
- Tela multitátil de 20 pontos plug-and-play

PHILIPS

Destques

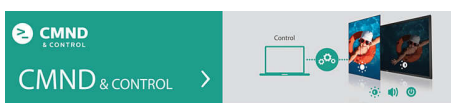
Com Android

Controle seu monitor por meio de uma conexão com a internet. Os monitores profissionais Philips equipados com Android são otimizados para aplicativos próprios do Android e você também pode instalar aplicativos da web diretamente no monitor. Um novo sistema operacional Android OS garante que o software seja mantido seguro e permaneça de acordo com a especificação mais recente por mais tempo.

CMND e Implementar

Instale e inicialize rapidamente qualquer aplicativo, mesmo quando não estiver no local, trabalhando remotamente. O CMND e Implementar permite que você acrescente e atualize os próprios aplicativos assim como aqueles da loja de aplicativos do monitor profissional Philips. Escaneie o código QR, faça login na loja e clique no aplicativo que deseja instalar. O download e a inicialização do aplicativo ocorrem automaticamente.

CMND e Controle



Coloque a sua rede de monitores em funcionamento a partir de uma conexão local

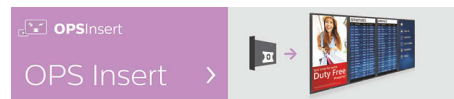
(LAN). O CMND e Controle permite que você realize funções essenciais, como controlar entradas e monitorar o status do monitor. Não importa se você é o responsável por uma ou por 100 telas.

CMND e Criar



Tenha controle total do conteúdo com o CMND e Criar. Uma interface de arrastar e soltar facilita a publicação de conteúdo próprio, desde o quadro de especiais do dia até informações com a marca da empresa. Modelos pré-carregados e widgets integrados garantem texto, fotos e vídeos em ação rapidamente.

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.

Memória interna

Salve e reproduza conteúdo sem a necessidade de um aparelho externo permanente. O monitor profissional da Philips tem memória interna, o que permite carregar arquivos de mídia no monitor para a reprodução instantânea. A memória interna também funciona como um cache para transmissões on-line.

Economia de energia

Controle de luz de fundo automático com economia de energia

4K UHD. Imagens nítidas e profundas

4K UHD. Imagens nítidas e profundas.
Contraste incrível

Plug-and-play de 20

Tela multitátil de 20 pontos plug-and-play

Especificações

Conectividade

- Saída de áudio: Áudio Esquerda/Direita (RCA)
- Entr. de vídeo: HDMI (x4), VGA (D-Sub analógico), DisplayPort
- Entrada de áudio: Plugue de 3,5 mm
- Outras conexões: USB, micro SD, micro USB, OPS, Tomada USB (5 V, 2 A), mPCIe
- Controle externo: RJ45, IR (entrada/saída) plugue de 3,5 mm, Plugue RS232C (entrada/saída) 2,5 mm

Imagem/tela

- Medida diagonal da tela (mm): 163.9 cm
- Medida diagonal da tela (polegadas): 64.5 polegadas
- Prop. da imagem: 16:9
- Resolução de imagem: 3840 x 2160
- Pixel pitch: 0,372 X 0,372 mm
- Ótima resolução: 3840 x 2160 a 60 Hz
- Brilho: 350 cd/m²
- Cores da tela: 1,07 bilhão
- Proporção de contraste (típica): 4000:1
- 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 de compensação de movimento, Progressive Scan, Desentrelaçamento 3D MA, Reforço de contraste dinâmico
- Tratamento da superfície: Camada antiofuscante
- Tecnologia de painel: AV
- Sistema operacional: Android 5.0.1

Conforto

- Posicionamento: Paisagem (18/7)
- Picture in Picture: PIP
- 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: Loop-through infravermelho

- Fácil de instalar: Smart Insert
- Funções de economia de energia: Smart Power
- Outras facilidades: Alças de transporte
- Desempenho da imagem: Controle de cor avançado
- Controlável por rede: RS232, RJ45, Um fio (HDMI-CEC), HDMI (um cabo)
- Memória: 2 GB DDR3/8 GB em

Som

- Alto-falantes internos: 2 x 10 W RMS

Lig/Desl

- Alimentação: 100 - 240 VCA, 50 - 60 Hz
- Consumo (com o aparelho ligado): 186 W
- Consumo (típico): 165 W
- Consumo de energia no modo de espera: <0,5 W
- Recursos de economia de energia: Smart Power
- Classe do rótulo de energia: G

Resoluções de imagem compatíveis

- Formatos do computador: 1920 x 1080, 60 Hz, 1360 x 768, 60 Hz, 1280 x 768, 60 Hz, 1280 x 800, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 720 x 400, 70 Hz, 1024 x 768, 60, 75 Hz, 3840 x 2160, 60 Hz, 640 x 480, 60, 72, 75 Hz, 800 x 600, 60, 75 Hz
- Formatos de vídeo: 1080p, 50, 60 Hz, 1080i, 25, 30 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 576i, 25, 50 Hz, 480i, 30, 60 Hz, 2160p, 30, 50, 60 Hz, 480p, 30, 60 Hz, 576p, 25, 50 Hz

Dimensões

- Instalação Smart Insert: 100 x 200 mm
- Largura do aparelho: 1475,4 mm
- Peso do produto: 40,58 kg
- Altura do aparelho: 850,4 mm
- Profundidade do aparelho: 101,0 mm
- Largura do aparelho (polegada): 58,09 polegadas
- Altura do aparelho (polegada): 33,48 polegadas
- Instalação em parede: 400 (A) x 400 (V), M6

- Profundidade do aparelho (polegada): 3,98 polegadas
- Largura do bisel: 21,0 mm
- Peso do produto (lb): 89,46 lb

Condições de operação

- Altitude: 0 ~ 3.000 m
- Faixa de temperatura (operação): 0 ~ 40 °C
- MTBF: 50.000 hora(s)
- Umidade relativa: 20% ~ 80% (operacional), 10% - 90% (armazenamento) %
- Faixa de temperatura (armazenamento): -20 ~ 60 °C

Aplicações de multimídia

- Vídeo de reprodução USB: MKV, MP4, MPEG, MPG, TS, VOB, WMV, ASF, AVI, DAT, FLV, WEBM
- Imagem de reprodução USB: BMP, JPEG, JPG, PNG
- Áudio de reprodução USB: AAC, M4A, MP3, WMA

Player interno

- CPU: Quad Core Cortex A9 de 1,8 GHz
- GPU: ARM Mali400 Quad Core de 533 MHz
- Memória: 2 GB DDR3
- Para guardar o aparelho: 8 GB eMMC

Acessórios

- Acessórios inclusos: Cabo de energia CA, Cabo RS232, Controle remoto, Pilhas para controle remoto, Guia de início rápido, Cabo HDMI, Cabo de sensor IR (1,8M)
- Acessórios inclusos: Cabo de encaixe de RS232, Tampa do USB e parafuso x1
- Suporte: BM05922 (Opcional)

Outros

- Idiomas do menu On-screen Display (OSD): Árabe, Inglês, Francês, Alemão, Italiano, Japonês, Polonês, Espanhol, Turco, Russo, Simplified

Especificações

- Chinese, Traditional Chinese, Dinamarquês, Holandês, Finlandês, Norueguês, Português, Sueco
- Garantia: 3 anos de garantia
- Aprovações de órgãos reguladores: CE, FCC, Classe B, UL/cUL, RoHS, CB, C-Tick, EnergyStar 7.0, GOST, BSMI, CCC, CECP, EPEAT, EUP

Interatividade

- Tecnologia multitátil: Toque infravermelho
- Pontos de contato: 20 pontos de toque simultâneos
- Plug and play: Compatível com HID
- Vidro de proteção: vidro temperado de segurança de 5 mm, Antiofuscante, Antirreflexo



Data de emissão
2024-03-29

Versão: 5.0.1

EAN: 87 12581 74761 9

© 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