

75" 3840x2160 UHD IPS Haze 25% 500 (LH7575UHS-B2AG)

iiyama ProLite LH7575UHS-B2AG - 75" Classe Diagonal (74.5" visível) ecrã LCD com luz de fundo LED - sinalização digital - com leitor multimédia incorporado, PC com ranhura SDM - 4K UHD (2160p) 3840 x 2160 - preto ((bisel), acabamento mate



O iiyama ProLite LH7575UHS-B2AG é um robusto ecrã plano LCD com retroiluminação LED de 75 polegadas, concebido para utilização comercial contínua. Com uma resolução 4K UHD de 3840 x 2160 e um brilho de 500 cd/m², este ecrã garante imagens nítidas e vibrantes, tornando-o ideal para aplicações de sinalização digital. O seu leitor multimédia integrado, combinado com uma ranhura para Smart Display Module, permite uma gestão de conteúdos e configurações de visualização versáteis. Com um ângulo de visão de 178 graus e tecnologia avançada de retenção de imagem, o ProLite é adequado para vários ambientes, mantendo a qualidade da imagem nos modos retrato e paisagem. Equipado com várias opções de conectividade, incluindo HDMI, DisplayPort e LAN, o ProLite oferece ampla compatibilidade com vários dispositivos. O ecrã funciona de forma confiável em condições desafiantes, com uma gama de temperaturas de funcionamento de 0 °C a 40 °C e uma tolerância à humidade de 20-80% (sem condensação). Concebido para funcionar 24 horas por dia, 7 dias por semana, inclui funcionalidades como ligação em cadeia e failover de sinal para suportar ecrãs ininterruptos, juntamente com um desempenho energeticamente eficiente com baixo consumo em modo de espera. Seja para apresentações empresariais ou exibições promocionais, o iiyama ProLite oferece desempenho visual e confiabilidade.

Argumentos para a Venda

Resolução 4K UHD com suporte para cores vibrantes

Concebido para funcionamento 24 horas por dia, 7 dias por semana, com elevada confiabilidade

Várias opções de conectividade, incluindo HDMI e DisplayPort

Leitor multimédia integrado para fácil gestão de conteúdos

Capacidade de ligação em cadeia para configurações multidisplay perfeitas

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Visuais

Com uma resolução de 3840 x 2160 e um nível de brilho de 500 cd/m², este ecrã oferece imagens nítidas e cores vibrantes.

Funcionamento 24 horas por dia, 7 dias por semana

Projetado para uso contínuo, o monitor pode operar de forma confiável por longos períodos, tornando-o ideal para ambientes comerciais.

Conectividade

Equipado com várias portas, como HDMI, DisplayPort e LAN, este ecrã acomoda uma ampla gama de dispositivos e aplicações.

Leitor multimédia integrado

O leitor multimédia integrado suporta microSD e permite uma fácil implementação de conteúdos diretamente a partir do ecrã, simplificando o processo de gestão do ecrã.

Capacidade de ligação em cadeia

Esta funcionalidade permite ligar vários ecrãs em sequência, possibilitando configurações visuais expansivas para apresentações ou sinalização de maior dimensão.

Ficha Técnica

Descrição do produto	iiyama ProLite LH7575UHS-B2AG 75" Classe (74.5" visível) ecrã LCD com luz de fundo LED - 4K - para sinalização digital
Tipo de produto	Ecrã plano LCD com luz de fundo LED Com leitor multimédia incorporado, PC com ranhura SDM
Classe Diagonal	75"
Tamanho Diagonal	74.5"
Utilização Comercial	Sim - sinalização digital
Cor	Preto ((bisel), acabamento mate
Resolução	3840 x 2160
Formato de Display	4K UHD (2160p)
Taxa de Fotogramas e Tecnologia de Aprimoramento	60 Hz Frame Rate
Interface de Vídeo	HDMI
Qtd Portas HDMI	3 portas
Conectividade	LAN, Wi-Fi
Interface de PC	HDMI, DisplayPort
Tecnologia	IPS

Tecnologia de luz posterior de monitor LCD	Luz posterior LED
Razão do aspecto da imagem	16:9
Sintonizador de TV	Não tem sintonizador
Características Comerciais	Parede de vídeo / ligação em cadeia
Melhoramentos de Imagem	72% Gama de Cores NTSC
Sistema do altifalante	2 altifalantes
Capacidade de Armazenamento	32 GB
Cartões de Memória Suportados	microSD
USB	2 portas
Acessórios incluídos	Controlo remoto, autocolantes para orifícios de parafuso, fivelas de arame
Voltagem	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Classe de Energia	Classe G
Consumo de potência em modo operacional	187 watt
Stand by de Consumo de Energia	0.5 watt
Dimensões (LxPxA) - sem apoio	167.95 cm x 5.5 cm x 95.85 cm
Peso	29.5 kg

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de produto	Ecrã plano LCD com luz de fundo LED
Classe de Energia	Classe G
Consumo de potência em modo operacional	187 watt
Consumo de Energia SDR (Em modo)	187 kWh/1000h
Classe Diagonal	75"
Tamanho Diagonal	74.5"
Utilização Comercial	Sim - sinalização digital
Combinado Com	Leitor multimédia incorporado, PC com ranhura SDM
Sistema Operativo	Android OS 11
Sintonizador de TV	Não tem sintonizador
Presença de Sintonizador de TV	Não
Interface de Vídeo	HDMI
Qtd Portas HDMI	3 portas
Interface de PC	HDMI, DisplayPort
Modos	Modo paisagem, modo retrato
Melhoramentos de Imagem	72% Gama de Cores NTSC
Design	Design sem Ventilação, Thin Bezel Design, moldura de metal
Dimensões	Sem apoio
Largura	167.95 cm
Profundidade	5.5 cm
Altura	95.85 cm
Peso	29.5 kg
Cor de compartimento	Preto ((bisel), acabamento mate

Diversos

Acessórios incluídos	Autocolantes para orifícios de parafuso, fivelas de arame
Cabos incluídos	Cabo RS-232C Cabo HDMI

Padrões de Conformidade	Plug and Play, DDC-2B, CB, TUV Bauart, EAC, RoHS, ERP, WEEE, REACH, HDCP 2.2
-------------------------	--

Potência

Dispositivo de energia	Suprimento de potência
Voltagem de entrada	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Stand by de Consumo de Energia	0.5 watt
Consumo Energético (Modo Desactivado)	0.5 watt

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	40 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	20 - 80% (sem condensação)

Visor

Tecnologia de Tela LCD	IPS
Tom do Pixel	0.429 mm
Suporte de Cor	1.070.000.000 cores
Resolução	3840 x 2160
Formato de Display	4K UHD (2160p)
Razão do aspecto da imagem	16:9
Taxa de Fotogramas e Tecnologia de Aprimoramento	60 Hz Frame Rate
Tecnologia de luz posterior de monitor LCD	Luz posterior LED
Revestimento	25% de nevoeiro, anti-brilho
Razão do contraste de imagem	1200:1
Brilho	500 cd/m ²
Ângulo de visão	178 graus
Ângulo de Visualização (Vertical)	178 graus
Tempo de Resposta	8 ms
Linguagem do menu do display	Inglês, Alemão, Francês, Espanhol, Italiano, Chinês, Russo, Japonês, Checo, Holandês, Polish, Sueco, Finlandês
Características Comerciais	Parede de vídeo / ligação em cadeia
Horas / Dias de Funcionamento	24 / 7
Características	Projetado para operação 24/7, Sistema de Gestão de Conteúdo (CMS), Frame Rate Control (FRC), iiSignage ² , ranhura do Módulo de Visualização Inteligente, Signal Failover, Anti-retenção de Imagem, 44.000 horas MTBF, Daisy Chain, Suporte para ARC através de HDMI, retenção anti-imagem

Conexões

Tipo de conector	Entrada DisplayPort 3 x entrada HDMI Saída DisplayPort Linha de escuta desligada Entrada RS-232C Saída RS-232C Entrada de infravermelhos Passagem de IR 2 x USB 2.0 Ranhura Intel SDM (Smart Display Module) LAN
------------------	--

Sistema de áudio

Sistema do altifalante	2 altifalantes
Saída potência/total	20 watt
Altifalantes	2 x altifalante - 10 watt

Dimensões e peso (transporte)

Largura (envio)	188.3 cm
Profundidade (envio)	18.6 cm

Altura (envio)	114 cm
Peso (envio)	41 kg

Multimídia de Rede e Internet

Conectividade	LAN, Wi-Fi
Protocolo LAN	Fast Ethernet
Protocolo Wi-Fi	802.11ac
Conectar e Partilhar	EShare

Suporte e Montagem

Interface de moldura de painel plano	600 x 400 mm, 100 x 100 mm (mini PC), 75 x 75 mm (mini PC)
Compatibilidade VESA	Sim

Controlo remoto

Tipo	Controlo remoto
Bateria Incluída	Sim

Leitor de Média

Cartões de Memória Suportados	microSD
Porta USB	Sim
Qtd Portas USB	2
Configuração	Amlogic A311D2 - 4 GB - 32 GB - Mali G52 MP8

Que há na caixa?

iiyama ProLite LH7575UHS-B2AG

Controlo remoto

Bateria do controlo remoto

Cabo RS-232C

Cabo HDMI

Autocolantes para orifícios de parafuso, fivelas de arame

* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.