

32" 1920x1080 FHD VA Haze 25% 500c (LH3260HS-B1AG)

iiyama ProLite LH3260HS-B1AG - 32" Classe Diagonal (31.5" visível) ecrã LCD com luz de fundo LED - sinalização digital - com leitor multimédia SoC incorporado - 1080p 1920 x 1080 - de iluminação lateral - preto, acabamento mate



Descubra o iiyama ProLite LH3260HS-B1AG, um ecrã plano LCD de 32 polegadas com retroiluminação por LED que redefine a clareza e a fiabilidade para sinalização digital e ecrãs comerciais. Com a sua resolução Full HD 1080p e brilho de 500 cd/m², proporciona imagens excepcionalmente vivas e nítidas, tornando-o perfeito para uma variedade de tipos de conteúdo. O ecrã foi concebido para um funcionamento contínuo 24 horas por dia, 7 dias por semana, suportado por uma estrutura metálica durável e um design sem ventoinha, garantindo um desempenho duradouro. Equipado com um sistema de altifalantes de impacto de qualquer apresentação ou conteúdo de vídeo. A versatilidade é fundamental, com várias entradas HDMI, portas USB e conectividade LAN, facilitando a partilha e gestão de conteúdos. Além disso, o leitor multimédia SoC incorporado e o software de gestão de conteúdos iiSignage2 oferecem uma solução inteligente e integrada para a distribuição de conteúdos. Quer seja para ambientes de retalho, hotelaria ou empresariais, o iiyama ProLite LH3260HS-B1AG destaca-se pelo seu desempenho robusto e funcionalidades inteligentes.

Argumentos para a Venda

Ecrã Full HD 1080p de 32 polegadas para uma nitidez de imagem vívida
Capacidade de funcionamento 24/7 com uma estrutura metálica duradoura e design sem ventoinha
Sistema de altifalantes de 20 W incorporado para um desempenho de áudio impactante
Conectividade abrangente com opções HDMI, USB e LAN
Leitor multimédia SoC integrado e software de gestão de conteúdos para um funcionamento sem falhas

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Desempenho áudio robusto
Equipado com uma potência de saída total de 20 W e um sistema de dois altifalantes, este ecrã proporciona um som nítido e potente, melhorando qualquer apresentação ou conteúdo de vídeo.

Funcionamento contínuo
Concebido para funcionar 24 horas por dia, 7 dias por semana, com uma estrutura metálica e um design sem ventoinha, assegurando fiabilidade e durabilidade para qualquer sinalização digital ou necessidades de visualização comercial.

Conectividade versátil
Inclui várias entradas HDMI, portas USB e conectividade LAN, facilitando a ligação e a partilha de conteúdos entre vários dispositivos e redes.

Ecrã de alta definição
Oferece um ecrã LCD Full HD 1080p retroiluminado por LED de 32 polegadas com uma relação de contraste de 4000:1 e 500 cd/m² de brilho, proporcionando imagens vivas e nítidas.

Integração inteligente
Inclui um leitor multimédia SoC integrado, software de gestão de conteúdos iiSignage2 e EShare para uma fácil partilha e gestão de conteúdos.

Ficha Técnica

Descrição do produto	iiyama ProLite LH3260HS-B1AG 32" Classe (31.5" visível) ecrã LCD com luz de fundo LED - Full HD - para sinalização digital
Tipo de produto	Ecrã plano LCD com luz de fundo LED Com leitor multimédia SoC incorporado
URL do Código QR do Rótulo Energético	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1589639
Classe Diagonal	32"
Tamanho Diagonal	31.5"
Utilização Comercial	Sim - sinalização digital
Cor	Preto, acabamento mate
Resolução	1920 x 1080
Formato de Display	1080p
Taxa de Fotogramas e Tecnologia de Aprimoramento	60 Hz Frame Rate
Interface de Vídeo	HDMI
Qtd Portas HDMI	3 portas
Conectividade	Wi-Fi, LAN
Tecnologia	VA
Tecnologia de luz posterior de monitor LCD	LED de iluminação lateral
Razão do aspecto da imagem	16:9

Sintonizador de TV	Não tem sintonizador
Características Comerciais	FailOver
Sistema do altifalante	2 altifalantes
Capacidade de Armazenamento	16 GB
USB	2 portas
Acessórios incluídos	Controlo remoto, parafusos
Voltagem	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Classe de Energia	Classe G
Consumo de potência em modo operacional	40 watt
Consumo de Energia (modo ligado)	39.5 W
Stand by de Consumo de Energia	0.5 watt
Dimensões (LxPxA) - sem apoio	72.46 cm x 4 cm x 41.98 cm
Peso	5.4 kg
Garantia do fabricante	Garantia de 3 anos

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de produto	Ecrã plano LCD com luz de fundo LED
URL do Código QR do Rótulo Energético	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1589639
Classe de Energia	Classe G
Consumo de potência em modo operacional	40 watt
Consumo de Energia (modo ligado)	39.5 W
Consumo de Energia SDR (Em modo)	40 kWh/1000h
Classe Diagonal	32"
Tamanho Diagonal	31.5"
Utilização Comercial	Sim - sinalização digital
Combinado Com	Leitor multimédia SoC incorporado
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
Modos	Modo retrato, modo paisagem
Design	Design sem Ventilação, moldura de metal, Thin Bezel Design
Dimensões	Sem apoio
Largura	72.46 cm
Profundidade	4 cm
Altura	41.98 cm
Peso	5.4 kg
Cor de compartimento	Preto, acabamento mate

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - 3 anos
-------------------	----------------------------

Diversos

Acessórios incluídos	Parafusos
Cabos incluídos	Cabo RS-232C Cabo HDMI

Padrões de Conformidade	Plug and Play, CB, RoHS, WEEE, REACH, TUV Bauart, ERP, EAC, HDCP 2.2, HDCP 1.4
-------------------------	--

Potência

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

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	40 °C

Visor

Tecnologia de Tela LCD	VA
Tom do Pixel	0.364 mm
Suporte de Cor	1.070.000.000 cores
Resolução	1920 x 1080
Formato de Display	1080p
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	LED de iluminação lateral
Revestimento	Anti-brilho, 3H Hard, 25% de nevoeiro
Razão do contraste de imagem	4000:1
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	Checo, Inglês, Alemão, Francês, Italiano, Polish, Russo, Espanhol, Holandês, Japonês, Chinês
Características Comerciais	FailOver
Horas / Dias de Funcionamento	24 / 7
Características	Projetado para operação 24/7, ranhura do Módulo de Visualização Inteligente, Signal Failover, suporte 8-bit, Frame Rate Control (FRC), 50000 horas MTBF, iiSignage ² , content management software (CMS)

Conexões

Tipo de conector	Entrada de áudio 3 x entrada HDMI USB 2.0 2 x entrada RS-232C LAN Entrada de infravermelhos Saída de áudio
------------------	--

Sistema de áudio

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

Dimensões e peso (transporte)

Largura (envio)	79.5 cm
Profundidade (envio)	11.5 cm
Altura (envio)	52 cm
Peso (envio)	7.3 kg

Multimídia de Rede e Internet

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

Suporte e Montagem

Incluída Montagem na Parede	Sim
Interface de moldura de painel plano	150 x 200 mm
Compatibilidade VESA	Sim

Controlo remoto

Tipo	Controlo remoto
Bateria Incluída	Sim

Leitor de Média

Porta USB	Sim
Qtd Portas USB	2
Configuração	ARM Cortex-A53 Quad-Core - 2 GB - 16 GB - Mali G52 MP2

* 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.