

100L5F-B12

4K SMART LASER TV 100"

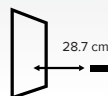
Hisense



Certificado
Rheinland



Tela Anti Luz Ambiente
(ALR) de 100"



Laser TV de alcance
ultracurto



4HDR



Pure Color



Smooth Motion



Wifi 2.4G & 5G
Wifi Dual Band



Bluetooth



Wide color Gamut



VIDAA U4



Dolby Atmos



Fonte de Luz
Laser X-Fusion



DLP®
Technology

Características

- Tela Anti Luz Ambiente (ALR) de 100"
- Laser TV de alcance ultracurto
- 4K HDR
- Pure Color
- Smooth Motion
- Smart TV VIDAA U4
- Wide Color Gamut
- Sintonizador DVB - T2/T/C/S2/S
- Wifi Dual Band
- Bluetooth
- Dolby Atmos
- Fonte de Luz Laser X-Fusion
- DLP® Technology
- Cómodo para a vista, Certificado TÜV Low Blue Light
- Proteção automática para vista com sensor de presença (desligar automático do laser)



Informação geral

Modelo comercial	100L5F-B12
Código EAN	6942147460184
ID Cor	Preto, cinzento
Resolução	4K
Formato	16:9
Tecnologia do ecrã	DLP
Fonte de luz	Fonte Laser
Superfície de visualização	Plano
Correção trapezoidal digital	Sim, automática e manual
Troca de lente	Não
Foco	Não
Zoom (óptico ou digital)	Não
Tampa da lente	Não
Duração estimada da fonte de luz	25,000 horas
Proteção ocular (desligar automático quando são detetadas pessoas perto do laser)	Sim
Slot de segurança Kensington	Sim
Conformidade com RoHS	Sim
Produto reciclável	Sim
Altifalantes	Incorporado
Saída de potência de áudio	Não
Tamanho do ecrã (polegadas)	100"
Tipo de Ecrã	Fresnel Lens Technology&Black/White Lenticular Technology
Categoria	4K Smart Laser TV
Sistema Operativo	VIDAA U4

Detalhes Técnicos

Luminância (típica, em Lumens)	2700 lm
Contraste estático	>1000: 1
Relação de contraste dinâmico	2000: 1
Número de cores	1.07B
Resolução	3840*2160
4K Upscaling	Sim
Colorimetria 10 bit	Sim
Compatibilidade HDR	Sim
Suporte HDMI-ARC	Sim
Suporte HDMI-CEC	Sim
Suporte MHL	Não
Anyview	Não
Rede de Transmissão (DLNA)	Sim
Áudio digital sem fios (Bluetooth)	Sim
MHL Support	Não
Anyview Cast (Miracast)	Sim
Network Streaming (DLNA)	Sim
Wireless Digital Audio (Bluetooth)	Sim
Wide Color Gamut	84% DCI-P3(±6%)
3D	Não
Processador	Quad Core/MSD6886NQHAT-8-00GH
Upscaling Ultra HD	Sim
MEMC	Sim
Decodificador	HEVC (H.265),VP9,H.264,MPEG4, MPEG2,VC1,MVC
Input Lag em Videojogos	≤120ms
3D Digital Comb Filter	Sim
Redução de ruído MPEG	Sim
Redução ruído mosquito	Sim

Áudio	
Saída de áudio	2*15W
Tecnologia áudio	Dolby Atmos
NICAM / A2 Stereo	NICAM Stereo
Equalizador	Sim (Advanced Parametric Equalizer, a compensação das características de frequência com base no nível do sinal de entrada para se adequar às características acústicas dos ouvidos humanos)
Áudio - Especial	Dolby Audio(MS12) Dolby Atmos
AC-4	Sim
MPEG-H	Sim
Extras	
Media Player	Sim (Vídeo, Áudio, Imagem)
Hotel TV	Sim
Interface do utilizador	VIDAA U4
Internet	
Apps (todos os países)	Netflix, YouTube, Prime Video (Amazon)
Navegador	Seraphic 4.0
HbbTV	V2.0.2
MHEG	Sim (mas requer Certificação, exemplo: Ziggo)
Anyview Cast	Sim
Anyview Stream	Sim (DMP, DMR)
Receção e características da TV	
Sintonizador digital e analógico	DVB-T2/T/C/S2/S
Twintuner	Não
Suporte LCN	Sim (dependendo da localização e do operador)
Teletexto	Sim
EPG	Não

Controlo Parental	Sim
PVR	Sim
Time Shift	Sim
Classificação de canais	Integrado e exportável para edição em PC (ChSort)
Lista de canais favoritos	4
APP Remota	RemoteNow
Conetividade	
Interface Comum (CI+)	Sim (V1.4)
HDMI1	HDMI2.0,ARC
HDMI2	HDMI2.0
HDMI3	HDMI2.0
HDMI4	HDMI2.0
USB (2.0)	2
USB (3.0)	0
Saída S/PDIF	1 (ótica)
Saída RCA L/R (Analog)	0
Saída Auriculares	Não
Sintonizador RF	2
Entrada Composite (AV)	1
Entrada Componest YPb(Cb)/Pr(Cr)	Não
SCART	Não
Entrada VGA	1
VGA L/R Áudio (mini jack)	Sim
Subwoofer	Não
Porta Ethernet RJ45	Sim
Suporte adptador Wireless LAN	Sim
WiFi	802.11ac, dual-band (2.4G and 5G)
Suporte Bluetooth e perfis	A2DP & AVRCP

Eco & Fonte de Alimentação	
Fonte de alimentação	120V-240V
Classificação energética	Não
Consumo em standby	≤0.5W
Consumo de energia (placa de identificação)	360W
Conteúdo de mercúrio	0 mg
Conteúdo de chumbo	Sim - Este televisor contém chumbo apenas em certas partes ou componentes, de acordo com as cláusulas de isenção existentes sob a Diretiva RoHS.
Peso e dimensões	
Peso incl. Embalagem	15.0kg
Peso do produto incl. Base	NA
Peso do producto excl. base	11.5kg
Peso da caixa de cartão	2.12kg
Peso do esferovite no material da embalagem	1.38kg
Peso do plástico no material da embalagem	50g
Peso do metal no material da embalagem	20g
Embalagem (horizontal / vertical)	Vertical
Dimensão da embalagem (Largura x Prof x Altura)	711*507*316
Dimensão do produto (Largura x Prof x Altura)	547x346x158
EAN	6942147460177
Acessórios	
Material de suporte / cor	N/A
Base (Largura x altura)	N/A
Compatível com montagem em parede VESA	Não compatível
Controlo remoto (nº botões / nº modelo)	40/ERF6A62
Pilhas	AAAx2
Manual de utilizador	Sim
Página de início rápido	Sim
Cabo de alimentação	Sim
Adaptador	Não

Formatos DMP	
Formatos de conteúdo	AVI,MP4,MKV,TS,FLV OGM
Vídeo	.AVI,.WMV,.MP4,.MOV,.3GP,.MKV,.MPG,.MPEG,.VOB,.FLV,.WebM,.VRO,.OGM,
Áudio	".wma,.wmv,.mp4,.FLAC,.MP2,.MP3 music(mp3 aac wma wav)"
Imagem	.jpeg,.bmp,.PNG,.GIF,.webp,.mpo

Ecrã	
Series	LTS100MHEU
Modelo	F100W
EAN	6942147463482
Detalhes técnicos	Ganho de Pico: 1.0±15% Ângulo de visão: 32°±4° Taxa obscurecimento da luz ambiente: >85%
Peso e dimensões	Peso incl. Embalagem: 51kg±1kg Peso Produto: 23kg±1kg Dimensões Embalagem 2443×1593×196mm Dimensões Produto: 2237×1268×38mm
Manual de utilizador	Sim