

# Série L9Q

Hisense

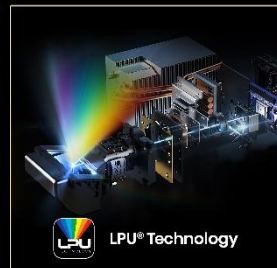
L9Q

Hisense










OPERA DEVIALET

# L9Q

Deluxe Cinema Epic Moments





- |  |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|
|  |  |  |  |   |
| USB 1<br>DC 5V 1A(MAX)   | LAN   | DIGITAL<br>AUDIO OUT  | COMMON INTERFACE<br>CARD FACE FRONT   |   |
|   |  |  |  |  |
| ANT 1 DVB-S/S2<br>13/18V 0.5A  | ANT 2<br>DVB-T/T2/C   | HDMI x2<br>UltraA High-Speed  | HDMI<br>eARC 4K@60Hz  | HDMI<br>4K@60Hz   |

Série	L9Q
Modelo	L9Q
EAN	6942351422992
<b>Informação básica</b>	
Cor	<b>Café, Preto, Preto Nogal</b>
Resolução	4K
Formato	16:9
Tecnologia	DLP
Fonte de Luz	Fonte de Laser tricolor Azul+Verde+Vermelho
Superfície do ecrã	Plano
Rácio	0,18
Ruído audível	26°C ≤29.5dB 29°C ≤31.5dB 32°C ≤35.5dB 35°C ≤40.5dB
Deslocação da lente	Não
Foco	Se potenciado
Zoom (óptico ou digital)	Não
Tampa da lente	Não
Vida útil da Fonte de Luz	25,000 horas (Após luminosidade reduz 50%)
Proteção Ocular (desligar automático ao aproximar-se do projetor)	Sim
Resistência a água e poeiras (IP)	-
Conector de segurança Kensington	Sim
RoHS	Sim
Produto reciclável	Sim
Colunas	Integradas
Tamanho de Projeção	80", 90", 100", 110", 120", 139", 150", 200"
Tipo de Ecrã	100", 110", 120", 139", 150"
Categoria	4K Smart TV Laser
Sistema operativo	VIDAA U9
<b>Características técnicas</b>	
Luminância	5000lm
Contraste estático	5000:1
Número de cores	1.07B
Resolução	3840*2160
Escala 4K	Sim
Colorimetria de 10 bits	Sim
HDR compatível	Sim
HDR10	Sim
HLG	Sim
Descodificador HDR10+	Sim
Dolby Vision	Sim
HDMI-ARC	Sim
HDMI-CEC	Sim
MHL Suportado	Não
Anyview Cast (Miracast)	Sim
Network Streaming (DLNA)	Sim
Áudio digital sem fios (Bluetooth)	Sim
Modo Cinema	Sim
Wide Color Gamut	110% BT.2020, 145% NTSC
3D	Sim
MEMC	Sim

Série	L9Q
Taxa de atualização	4K@60Hz.
Descodificador	HEVC (H.265), VP9, H.264, MPEG4, MPEG2, VC1, MVC
Input Lag	≤20ms
Autocorreção trapezoidal	Sim
Evitar obstáculos automaticamente	Sim
Ajuste automático do ecrã	Sim
Control 4	Sim
<b>Som</b>	
Saída de Áudio	2*15W+2*15W+2*10W+2*8W+2*10W by Devialet
Tecnologia de som	Dolby Atmos, DTS X, Hi-Concerto
NICAM / A2 Stereo	Sim
Equalizador do utilizador	Sim (Equalizador paramétrico avançado, a compensação das características de frequência com base no nível do sinal de entrada para se adaptar às características acústicas dos ouvidos humanos)
AC-4	Sim
MPEG-H	Não
<b>Conveniência</b>	
Media Player	Sim (Vídeo, Áudio, Imagem)
Multi-Idiomas OSD	English Français Deutsch Italiano Español Português Svenska Dansk Suomi Norsk Čeština Slovenčina Polski Magyar Български Türkçe 中文 Русский O'zbekiston العربية हिंदी Arabic Hindi Latvija Eesti Lietuva
Hotel TV	Sim
Controlo parental	Sim
Interface do utilizador	VIDAA U9

<b>Internet</b>	
Aplicações em destaque	Netflix, YouTube, Prime Video (Amazon), HBO Max, Airplay
HbbTV	V2.0.3
MHEG suportado	Sim (mas apenas se a certificação o exigir)
Partilhar o ecrã	Sim
Partilhar o conteúdo	Sim
Airplay2	Sim
Smartphone app	App VIDAA
<b>Antena e funções de TV</b>	
Sintonizador digital e analógico	DVB-T2/T/C/S2/S
Suporte LCN	Sim (dependendo da localização e da operadora)
Suporte teletexto	Sim
EPG	Sim, 7 dias para a frente, 7 dias para trás (apenas no Reino Unido)
PVR	Sim (exceto a Rússia)
Mudança de horário	Sim (exceto a Rússia)
Classificação dos canais	Sim, e exportável e editável em PC
Lista de canais favoritos	4
<b>Conectividade</b>	
Common Interface (CI+)	Sim (V1.4 & 2.0)
HDMI1	HDMI2.1
HDMI2	HDMI2.1
HDMI3	HDMI2.0, eARC
HDMI4	HDMI2.0
USB (2.0)	1
USB (3.0)	1
Saída S/PDIF	1
Saída RCA L/R (analógica)	0
Saída para auscultadores	0
Sintonizador RF	2
Entrada AV	0
Entrada YPb(Cb)/Pr(Cr)	NA
SCART	0
VGA	0
Áudio (L/R) Input	0
Subwoofer	0
Porta Ethernet RJ45	Si
Adaptador Wireless LAN	Si
WiFi	802.11a/b/g/n/ac/ax (Triple-band), Wifi 6E
Bluetooth	A2DP & AVRCP
Sensor de luz	Standby:On On service:Off Power on/off:flashing
RS232	0
Porta de serviço	0

Série	L9Q
<b>Economia &amp; Fonte Alimentação</b>	
Fonte de alimentação	120V-240V
Classificação energética	NA
Consumo em standby	≤0.5W
Efeitos de luz (controlados por GPIO)	Em espera (Standby): luz branca fixa A inicializar (Booting): luz branca intermitente Em funcionamento (Operation): sem luz Falha (Malfunction): luz vermelha intermitente
Consumo em modo desligado	NA
Consumo de energia	350W (rated power)
Consumo energético anual	NA
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.
<b>Peso e Dimensões</b>	
Peso c/ Embalagem	17kg
Peso do Produto	12.9kg
Peso de outros plásticos dentro da embalagem	0.05kg
Peso do metal dentro da embalagem	0.005kg
Dimensões da embalagem (LxPxA)	751*478*304mm
Dimensões da consola (LxPxA)	624*317*166mm
Peso do cartão dentro da embalagem	1.9kg
Peso do poliestireno dentro da embalagem	1.237kg
Peso do PVC dentro da embalagem	0
Peso da madeira dentro da embalagem	0
Peso do metal dentro da embalagem	0.005kg
Peso do papel dentro da embalagem	0.48kg
<b>Acessórios</b>	
Compatibilidade suportes	-
Comando à distância	41/ERF6A66(EU)
Pilhas do comando	AAAx2
Manual de usuário	Sim
Guia de iniciação rápida	Sim
Cabo de alimentação	Sim
Adaptador	Sim
<b>Formatos DMP</b>	
Formatos	.mp4, .mov, .mkv, .ts, .avi, .wmv, .webm
Vídeo	MPEG1/2/4, AVC, HEVC, WMV3, VC1, VP8, VP9
Áudio	MPEG1/2, LPCM, WMA, AAC, FLAC, VORBIS, OPUS (mp3, wav, wma, aac)
Imagem	JPEG, PNG, BMP, GIF