



Marca	HISENSE
Série	TL7K
Modelo Interno	TL7K
Modelo	C1
<b>Informação Básica</b>	
Cor	Azul, Cinzento
Resolução	4K
Formato	16:9
Tecnologia	DLP
Fonte de Luz	Fonte laser tricolor: Azul+Verde+Vermelho
Superfície do ecrã	Plana
Correção geométrica digital	Sim, correção automática e manual da distorção trapezoidal
Rácio	1.2:1
Ruído audível	≤26 dB
Deslocação da lente	Não
Foco	Sim, focagem automática e manual
Zoom (Óptico ou Digital)	Não
Tampa da lente	Não
Vida útil da fonte de luz	25.000 horas (após a luminosidade permanecer a 50%)
Proteção ocular (desligar automático do sensor ao aproximar-se do laser)	Sim
Resistência a água e poeiras (IP)	NA
Conector de segurança Kensington	Não
RoHS	Sim
Produto reciclável	Sim
Speakers / Type	Incorporados
Colunas	Não
Tamanho da projeção	65"-300"
Ecrã	NA
Categoria	4K Laser Smart Mini Projector
Sistema Operativo	VIDAA U6
<b>Caractísticas técnicas</b>	
Luminosidade	1600 lm
Contraste estático	1600:1
Rácio de contraste dinâmico	2000,000: 1
Número de cores	1.07B
Resolução	3840*2160
Escala 4k	Sim
Colorimetria de 10 bits	Sim
HDR compatível	Sim
HDR10	Sim
HLG	Sim
HDR10+	Decoding
Dolby Vision	Sim
Modo Cinema	Sim

Suporta HDMI-ARC	Sim
Suporta HDMI-CEC	Sim
Suporta MHL	Não
Anyview Cast (Miracast)	Sim
Transmissão em rede (DLNA)	Sim
Áudio Digital sem fios (Bluetooth)	Sim
Wide Color Gamut	Sim
Gama de cores	110% BT.2020
3D	Não
MEMC	MT9900
Upscaling Ultra HD	Sim
MEMC	Sim
Frequência de atualização	60Hz
Frequência de movimento	120
Descodificador	HEVC (H.265),VP9,H.264,MPEG4, MPEG2,VC1,MVC
Latência no modo de jogo	≤60ms
3D Digital Comb Filter	Sim
Redução de ruído MPEG	Sim
Redução do ruído dos mosquitos	Sim
Alinhamento automático do ecrã	Sim
Evitar obstáculos automaticamente	Sim
<b>Som</b>	
Saída de Áudio	2*10W
Tecnologia	Dolby Atmos
NICAM / A2 Stereo	Não
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)
Som-Especial	Dolby Audio(MS12) Dolby Atmos
AC-4	Sim
MPEG-H	Não
<b>Conveniência</b>	
Media Player	Sim ( Vídeo, Áudio, Imagem)
OSD em vários idiomas	Inglês Francês Alemão Italiano Espanhol Português Svenska Dansk Finlândia
Hotel TV	Não
Interface do utilizador	VIDAA U6
<b>Internet</b>	
Aplicações em destaque	Netflix, YouTube, Prime Video (Amazon), Disney+
Navegação na web	Odin
HBTV	Não
Suporte MHEG	Sim, (mas apenas se for exigida certificação, por exemplo, Ziggo)
Anyview Cast	Sim
Anyview Stream	Sim (DMP,DMR)
Smartphone app	VIDAA APP

<b>Funções TV</b>	
Sintonizador digital e analógico	Não
Twintuner	Não
Suporte LCN	Não
Suporte teletexto	Não
EPG	Não
Controlo parental	Não
PVR	Não
Alteração do horário	Não
Classificação dos canais	Não
Lista de canais favoritos	Não
<b>Conectividade</b>	
Common Interface (CI+)	NA
HDMI1	HDMI2.0
HDMI2	HDMI2.1 (ALLM), with eARC
USB 2.0	1
USB 3.0	1
Saída S/PDIF	1
Saída RCA L/R (analógica)	0
Saída para auscultadores	1
Sintonizador de RF	NA
Entrada AV	0
Entrada YPb(Cb)/Pr(Cr)	NA
SCART	NA
Entrada VGA	0
Áudio VGA L/R (Mini Jack)	0
Entrada de áudio (L/R)	0
Subwoofer	NA
Porta Ethernet RJ45	Sim
Adaptador Wireless LAN	Sim
WiFi	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax, Suporta três bandas de frequência (2.4G, 5G and 6G)
Bluetooth	Bluetooth 5.0
Sensores de luz	Não
RS232	Não
Porta de serviço	1
<b>Economia &amp; Fonte Alimentação</b>	
Potência	100-240V~ 60/50Hz Max 2.5A
Classe de eficiência energética	NA
Consumo em Standby	≤0.5W
Efeito de ponto de luz (controlado por GPIO)	Standby: luz branca Arranque: intermitente Funcionamento: sem luz Avaria: luz vermelha intermitente
Power off	NA
Consumo de energia	179.93W
Consumo de energia Anual	NA
Consumo de energia (etiqueta de classificação energética)	NA
Consumo de energia Anual (etiqueta de classificação energética)	NA
Rácio de luminosidade	NA
Teor de mercúrio	0 mg

Conteúdo principal	Sim - Este televisor contém chumbo apenas em determinadas peças ou componentes, de acordo com as cláusulas de isenção existentes ao abrigo da Diretiva RoHS.
<b>Peso e Dimensões</b>	
Peso Bruto	8.6kg
Peso do produto incl. suporte	4.6kg
Peso do produto excl. suporte	4.6kg
Peso da caixa de cartão	TBD
Peso da esfera+ovite na embalagem	TBD
Peso do plástico na embalagem	TBD
Peso do metal no material da embalagem	TBD
EAN	Vertical
Dimensões da embalagem (L x P x A)	391*350*359mm
Dimensões do produto (L x P x A)	245*216*179mm
EAN	TBD
<b>Acessórios</b>	
Material do suporte / Cor	NA(sem stand)
Stand (LxW)	NA(sem stand)
Compatível com suporte de parede VESA	NA( Não compatível)
Controlo remoto	ERF3AD90H
Segundo Controlo remoto	NA
Pilhas do comando	AAAx2
Manual de usuário	Sim
Guia de início rápido	Sim
Cabo de alimentação	Sim
Adaptador	Sim
Unidades de material de embalagem	TBD
Unidades de material de embalagem (0,1g < unidade <= 0,5g)	NA
Unidades de material de embalagem (unidade > 0,5g)	TBD
<b>Certificações da caixa</b>	
ISTA 6-AMAZON.com-SIOC	Sim
<b>Caixa</b>	
Peso caixa - Cartão	1500g
Peso caixa- EPS	400g
Peso caixa- foil PE	TBD
Peso caixa- PVC	TBD
Peso caixa- outros plásticos	TBD
Peso caixa- madeira	TBD
Peso caixa- metal	TBD
Peso caixa -papel	TBD
<b>Formatos DMP</b>	
Formatos	AVI,MP4,MKV,TS,FLV OGM
Vídeo	.AVI,.WMV,.MP4,.MOV,.3GP,.MKV,.MPG,.MPEG,.VOB,.FLV,.WebM,.OGM,
Áudio	.wma,.wmv,.mp4,.FLAC,.MP2,.MP3 music(mp3 aac wma wav)
Imagem	.jpeg,.bmp,.PNG,.GIF,.webp
<b>Segurança</b>	
CE	Sim
CB	Sim
EMC	Sim
HDMI	Não

RoHS	Sim
Divx	Não
CI+	Não
Dolby audio	Sim
Amazon	Sim
Netflix	Sim
YouTube	Sim
FVP	Não
UKCA	Sim
Airplay2	Sim