

Serie UXKQ

85"

65"

Hisense



Mini LED X



Processador Hi-View Engine X



Dynamic X Display



4.1.2 Som multicanal



Modos de Jogo PRO 144Hz



Quantum Dot Colour



Dolby Vision IQ



Dolby Atmos



HDR adaptative

CARACTERÍSTICAS

- Mini-LED X
- Processador Hi-View Engine X
- Dynamic X-Display
- 1500/2000+ Zonas de Controlo
- FALD (65":1456 / 85":5184)
- Quantum Dot Colour
- UHD Certificação Premium
- Dolby Vision IQ
- HDR 10+ Adaptive
- Modo Jogo Pro 144Hz
- AMD Freesync Premium
- 4.1.2 Som multicanal
- Dolby Atmos®
- WiSA Ready
- Alexa Built-in & VIDAA Voice
- Controlo por voz
- WiFi 6E
- VIDAA U7 SMART OS





Série UXKQ	85"	65"
Modelo	85UXKQ	65UXKQ
EAN	6942147494431	6942147494417
Material/Cor - Moldura Frontal	Plástico / Cinzento escuro	Plástico / Cinzento escuro
Material/Cor - Traseira	Plástico / Preto	Plástico / Preto
Design Moldura / Material	Sem Moldura / Plástico	Sem Moldura / Plástico
Tipo de ecrã	Mini-LED TV	Mini-LED TV
Características do Painel		
Tipo de painel	VA	ADS
Ecrã anti reflexos	Sim	Sim
Formato	16:09	16:09
Tempo de resposta do painel (ms)	6 ms	8 ms
Tamanho do ecrã (diagonal)	85"	65"
Tamanho do ecrã (diagonal) cm	217 cm	164 cm
Área Visível do Ecrã (cm ²)	19712.16 cm ²	11478.1 cm ²
Resolução máxima	Ultra HD 3840×2160	Ultra HD 3840×2160
Taxa de Curvatura	Não	Não
Ângulo de visibilidade	178°	178°
Profundidade de cores	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC
Profundidade de cores TCON	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC
Wide Color Gamut	Sim	Sim
Tecnologia Quantum Dot	Sim	Sim
KSF	Não	Não
Wide Color Gamut (DCI-PC3)	0,95	0,95
Frequência Vsync	120 Hz(Nativo) / 144 Hz(VRR)	120 Hz(Nativo) / 144 Hz(VRR)
Contraste	4000 1	2500 1
Brilho da TV (nits) (valores estimados)	650 nits	650 nits
Pico de Brilho da TV (nits) e duração (s)	2500 nits	1500 nits
Retroiluminação	Mini LED	Mini LED
Local Dimming	Sim	Sim
Nº Zonas Local Dimming	5184 Zonas	1456 Zonas
Nível de negro (nit)	0.1 nits	0.1 nits
Tecnologia 3D		
2D para 3D		
PCI(Picuture Criteria Index)		
HDR10	Sim	Sim
HLG	Sim	Sim
HDR10+	Sim	Sim

Dolby Vision	Sim	Sim
Dolby Vision IQ	Sim	Sim
Imax Enhancer	Sim	Sim
Melhorias de Desempenho		
Processador	Quad Core/MT9618	Quad Core/MT9618
Upscaling Ultra HD	Sim	Sim
MEMC	Sim	Sim
Descodificador	HEVC (H.265), VP9, H.264, MPEG4, MPEG2, AV1	HEVC (H.265), VP9, H.264, MPEG4, MPEG2, AV1
Modo de Jogo (input lag)	TBD	11.7ms
Filtro 3D Digital Comb	Sim	Sim
Redução de ruído MPEG	Sim	Sim
Redução de ruído Mosquito	Sim	Sim
Áudio		
Potência de saída do som	2*15W (main) + 2*8W (surround) + 20W(subwoofer) + 2*8W(roof)	2*15W (main) + 2*8W (surround) + 20W(subwoofer) + 2*8W(roof)
Tecnologia de som	Dolby MS12	Dolby MS12
NICAM / A2 Stereo	Sim	Sim
Equalizador de utilizador	Sim	Sim
Suporte do formato do som - Especial	Dolby Atmos	Dolby Atmos
AC-4	Sim	Sim
MPEG-H	Sim	Sim
Extras		
Media Player	Sim	Sim
Multi-Idiomas OSD	1 bósnio / 2 checo / 3 dinamarquês / 4 alemão / 5 estónio / 6 inglês / 7 espanhol / 8 francês / 9 croata / 10 islandês / 11 italiano / 12 letão / 13 letão / 13 lituano / 14 húngaro / 15 holandês / 16 norueguês / 17 Polaco / 18 Português / 19 Romeno / 20 Albanês / 21 Eslovaco / 22 Esloveno / 23 Sérvio / 24 Finlandês / 25 Sueco / 26 Grego / 27 Bielorrusso / 28 Búlgaro / 29 Cazaque / 30 Macedónio / 31 Russo / 32 Ucrainiano / 33 Árabe	1 bósnio / 2 checo / 3 dinamarquês / 4 alemão / 5 estónio / 6 inglês / 7 espanhol / 8 francês / 9 croata / 10 islandês / 11 italiano / 12 letão / 13 letão / 13 lituano / 14 húngaro / 15 holandês / 16 norueguês / 17 Polaco / 18 Português / 19 Romeno / 20 Albanês / 21 Eslovaco / 22 Esloveno / 23 Sérvio / 24 Finlandês / 25 Sueco / 26 Grego / 27 Bielorrusso / 28 Búlgaro / 29 Cazaque / 30 Macedónio / 31 Russo / 32 Ucrainiano / 33 Árabe
Hotel TV	Sim	Sim
Interface do utilizador	VIDAA U7	VIDAA U7
Internet		
APPS (todos países)	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Youtube	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Youtube
Web browser	Odin	Odin
HbbTV	HbbTV 2.0.3	HbbTV 2.0.3
Suporte MHEG	Sim (apenas requiere certificação,p.e. Ziggo)	Sim (apenas requiere certificação,p.e. Ziggo)
Anyview Cast	Sim	Sim
Anyview Stream	Sim (DMP, DMR)	Sim (DMP, DMR)
Smartphone app	Sim (Vidaa app)	Sim (Vidaa app)
Sintonização e características TV		

Sintonizador Digital e Analógico	DVB-T2/T/C/S2/S	DVB-T2/T/C/S2/S
Twintuner	Não	Não
Suporte LCN	Sim (depende da sua localização e operador)	Sim (depende da sua localização e operador)
Suporte Teletexto	Sim	Sim
EPG	EPG de 8 dias para a frente, EPG de 7 dias para trás (apenas no Reino Unido)	EPG de 8 dias para a frente, EPG de 7 dias para trás (apenas no Reino Unido)
Controlo Parental	Sim	Sim
PVR	Sim	Sim
Time Shift	Sim	Sim
Classificação de canais	Integrado e exportável para pc para edição (ChSort)	Integrado e exportável para pc para edição (ChSort)
Lista de canais favoritos	4	4
Conetividade		
Common Interface (CI+)	Sim	Sim
HDMI1	HDMI2.0(ALLM)	HDMI2.0(ALLM)
HDMI2	HDMI2.0(ALLM)	HDMI2.0(ALLM)
HDMI3	HDMI2.1 (eARC, ALLM, VRR (144Hz))	HDMI2.1 (eARC, ALLM, VRR (144Hz))
HDMI4	HDMI2.1 (ALLM, VRR (144Hz))	HDMI2.1 (ALLM, VRR (144Hz))
USB (2.0)	1	1
USB (3.0)	1	1
Saída S/PDIF	1	1
Entrada Áudio (L/R)	1(mini)	1(mini)
Saída Auscultadores	1	1
Sintonizador RF	2	2
Entrada composta (AV)	1(mini)	1(mini)
Entrada Componente YPb(Cb)/Pr(Cr)	0	0
SCART	0	0
Entrada VGA	0	0
Entrada PC Áudio (3.5mm)	0	0
Subwoofer	1	1
Ligação de Rede RJ45	Sim	Sim
Adaptador Wireless LAN	Não	Não
WIFI	Sim	Sim
Bluetooth	Bluetooth 5.1	Bluetooth 5.1
Sensor de Luz	Sim	Sim
Alimentação e Ecologia		
Fonte de alimentação	AC100~240V	AC100~240V
Frequência	50Hz/60Hz	50Hz/60Hz
Classe de Eficiência Energética (SDR)	TBD	100W
Classe de Eficiência Energética (HDR)	TBD	250W
Rede: Consumo em Standby	TBD	≤2W
Consumo em Standby	TBD	0.5W
Alimentação desligada	TBD	NA
Consumo de energia (placa de identificação)	TBD	300W
Consumo anual (placa de identificação)	TBD	NA

Consumo de energia SDR (Etiqueta de Classificação Energética)	TBD	F
Consumo de energia HDR (Etiqueta de Classificação Energética)	TBD	G
Consumo 1000h SDR (Etiqueta de Classificação Energética)	TBD	100kWh/1000h
Consumo 1000h HDR (Etiqueta de Classificação Energética)	TBD	250kWh/1000h
Relação de luminosidade	> 50%	> 50%
Teor de mercúrio	"Sim - Este televisor contém mercúrio apenas em certas partes ou componentes, de acordo com as cláusulas de isenção existentes sob a Diretiva RoHS."	"Sim - Este televisor contém mercúrio apenas em certas partes ou componentes, de acordo com as cláusulas de isenção existentes sob a Diretiva RoHS."
Teor 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."	"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 C/ embalagem	85.5 kg	47.7kg
Peso do produto C/ Base	56.2kg	35.9kg
Peso do produto S/ Base	54.4kg	29.1kg
Peso da embalagem de cartão	TBD	8.7kg
Peso dos esferóvites dentro da embalagem	TBD	2.98kg
Peso do plástico dentro da embalagem	TBD	0.1kg
Peso do metal dentro da embalagem	TBD	0.01kg
Embalagem (Horizontal/Vertical)	Vertical	Vertical
Dimensão da Embalagem (LxPxA)	2121×322×1301mm	1688×193×1055mm
Dimensão do produto C/ base (LxPxA)	1947×447×1156mm	1494×345×913mm
Dimensão do produto S/ base (LxPxA)	1947×43×1096mm	1494×47×840mm
Distância máxima entre 2 apoios da base(Larg)	1725 mm	NA
Larg. da Moldura (Superior / Esq e Dta/ Inferior)	TBD	5.3/5.1&5.1/15.5
Base Individual	Não	Não
Pés Ajustáveis	Sim	Sim
Distância mínima entre os pés	TBD	NA
Gestão dos cabos	Sim	Sim
Acessórios		
Material/Cor da Base	Alumínio / Cinzento-carvão	Alumínio / Cinzento-carvão
Base (largxAlt)	1725×447 mm	450 X 345 mm
Compatível com suporte VESA Wall Mount	600×400 mm	400×400 mm
Comando Remoto (Nº teclas / Modelo)	ERF6N64H	ERF6N64H
Segundo Comando Remoto (Número de modelo)		
Pilhas	AAAx2	AAAx2
Manual do utilizador	Sim	Sim
Manual Iniciação Rápida	Sim	Sim
Cabo de alimentação	Sim	Sim

Adaptador	Não	Não
Material/ conteúdo da embalagem	No	1 caixa de cartão, 5 almofadas EPE, 2 sacos de embalagem para TV, 1 saco de embalagem para acessórios, 1 saco de embalagem para parafusos de base, 6 sacos de embalagem para suporte de base, 1 saco de embalagem para controlo remoto, 4 fivelas de plástico
Peso da Embalagem	0	
Peso da embalagem - papelão		0.1kg
Peso da embalagem - EPS	TBD	0
Peso da embalagem - folha de PE	TBD	2.98kg
Peso da embalagem - PVC	TBD	0
Peso da embalagem - plástico - outro	0	0.1kg
Peso da embalagem - madeira	TBD	0
Peso da embalagem - metal	0	0.01kg
Peso da embalagem - papelão	TBD	8.7kg
Logística & Garantia	TBD	
Número de unidades de embalagem		
Carga do Contentor (40HQC)	1	
Formatos DMP	TBD	
Conteúdo		.mp4/.mov/.mkv/.ts/.avi/.wmv/.flv/.webm
Vídeo	.mp4/.mov/.mkv/.ts/.avi/.wmv/.flv/.webm	MPEG1/2, MPEG4, AVC(H.264), HEVC(H.265), WMV3, VC1, VP8, VP9, AV1
Áudio	MPEG1/2,MPEG4,AVC(H.264),HEVC(H.265),WMV3,VC1,VP8,VP9,AV1	.wav/.mp3/.wma/.flac
Imagem	.wav/.mp3/.wma/.flac	.jpg/.jpeg/.png/.bmp/.gif
Imagen	.jpg/.jpeg/.png/.bmp/.gif	.jpg/.jpeg/.png/.bmp/.gif