

Serie A5KQ

40"

32"

Hisense



Resolução Full HD

SMART TV
VIDAA U6
Smart TV Powered By VIDAA U6

QLED
Tecnologia QLED



Quantum Dot Colour



DTS Virtual:X™



Modo desporto



Modo jogo



USB Tipo C

VIDAA VOICE



Controlo por voz
Alexa built-in e VIDAA Voice



Suporte com dupla posição



WiFi integrado



2 x HDMI

CARACTERÍSTICAS

- Resolução Full HD 40"/ HD 32"
- Painel FHD: 1920* 1080P
- Smart TV VIDAA U6
- Tecnologia QLED
- Quantum Dot Colour
- Dolby Audio DTS X
- Modo Jogo
- Modo Desporto
- Controlo por voz Alexa built-in e VIDAA Voice
- USB Tipo-C
- Acesso apenas com um click
- Wifi Integrado
- Suporte com dupla posição





Serie A5KQ	40"	32"
Modelo	40A5KQ	32A5KQ
EAN	6942147489895	6942147489857
Material/Cor - Moldura Frontal	Plástico / Preto	Plástico / Preto
Material/Cor - Traseira	Plástico / Preto	Plástico / Preto
Design Moldura / Material	Sem Moldura / Metal	Sem Moldura / Metal
Tipo de ecrã	QLED TV	QLED TV
Características do Painel		
Tipo de painel	VA	VA
Ecrã anti reflexos	No	No
Formato	16:9	16:9
Tempo de resposta do painel (ms)	9,5	8,0
Tamanho do ecrã (diagonal)	40 polegadas	32 polegadas
Tamanho do ecrã (diagonal) cm	100,3	80
Área Visível do Ecrã (cm ²)	4261,9	2743,7
Resolução máxima	FHD 1920x1080	FHD 1920x1080
Taxa de Curvatura	Não	Não
Ângulo de visibilidade	178°	178°
Profundidade de cores	8bit	8bit
Profundidade de cores TCON	8bit	8bit
Wide Color Gamut	Sim	Sim
Tecnologia Quantum Dot	Sim	Sim
KSF	Não	Não
Wide Color Gamut (DCI-PC3)	>=90%	>=90%
Frequência Vsync	60Hz	60Hz
Contraste	5000:1 (tipo)	3000:1 (tipo)
Brilho da TV (nits) (valores estimados)	200	200
Pico de Brilho da TV (nits) e duração (s)	Não	Não
Retroiluminação	Quantum Dot, DLED	Quantum Dot, DLED
Local Dimming	Não	Não
Nº Zonas Local Dimming	Não	Não
Nível de negro (nit)	0.3nits	0.2nits
Tecnologia 3D	Não	Não
2D para 3D	Não	Não
PCI(Picuture Criteria Index)	Não	Não
HDR10	Não	Não
HLG	Não	Não
HDR10+	Não	Não
Dolby Vision	Não	Não

Melhorias de Desempenho		
Processador	Quad Core/MT9602	Quad Core/MT9602
Upscaling Ultra HD	Não	Não
MEMC	Não	Não
Descodificador	MPEG-2,MPEG-4,H.264,VP8,VP9,HEVC (H.265),VC-1	MPEG-2,MPEG-4,H.264,VP8,VP9,HEVC (H.265),VC-1
Modo de Jogo (input lag)	Sim, 2K 60Hz 20 ms	Sim, 2K 60Hz 20 ms
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*8W	2*8W
Tecnologia de som	Si (DTS Virtual X HD)	Si (DTS Virtual X HD)
NICAM / A2 Stereo	NICAM Stereo	NICAM Stereo
Equalizador de utilizador	Sim	Sim
Suporte do formato do som - Especial	Dolby Audio(MS12),DTS	Dolby Audio(MS12),DTS
AC-4	Sim	Sim
MPEG-H	Sim	Sim
Extras		
Media Player	Sim (video, áudio, imagens)	Sim (video, áudio, imagens)
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 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 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 U6	VIDAA U6
Internet		
APPS (todos países)	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Movistar+, Youtube, Facebook Watch	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Movistar+, Youtube, Facebook Watch
APPS (países específicos)	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Movistar+, Youtube, Facebook Watch, miTele, Atres Player, RTVE a la Carta	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Movistar+, Youtube, Facebook Watch, miTele, Atres Player, RTVE a la Carta

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	Sim
Sintonização e características TV		
Sintonizador Digital e Analógico	DVB-T2+C+S2	DVB-T2+C+S2
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	Não	Não
Time Shift	Não	Não
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
Conectividade		
Common Interface (CI+)	Sim (CI+)	Sim (CI+)
HDMI1	HDMI1.4(ARC)	HDMI1.4(ARC)
HDMI2	HDMI 1.4	HDMI 1.4
HDMI3	n/a	n/a
HDMI4	n/a	n/a
USB (2.0)	2	2
USB (3.0)	0	0
#N/D	1	1
Saída S/PDIF	1	1
Entrada Áudio (L/R)	1	1
Saída Auscultadores	1	1
Sintonizador RF	2	2
Entrada composta (AV)	0	0
Entrada Componente YPb(Cb)/Pr(Cr)	0	0
SCART	0	0
Entrada VGA	0	0
Entrada PC Áudio (3.5mm)	0	0
Subwoofer	Não	Não
Ligação de Rede RJ45	1	1
Adaptador Wireless LAN	Y	Y
WIFI	IEEE 802.11 b/g/n,2.4G	IEEE 802.11 b/g/n,2.4G
Bluetooth	Não	Não

Sensor de Luz	Não	Não
Alimentação e Ecologia		
Fonte de alimentação	AC 100V~240V	AC 100V~240V
Frequência	50/60Hz	50/60Hz
Classe de Eficiência Energética (SDR)	F	F
Classe de Eficiência Energética (HDR)	NA	NA
Rede: Consumo em Standby	≤2W	≤2W
Consumo em Standby	≤0.5W	≤0.5W
Alimentação desligada	0W	0W
Consumo de energia (placa de identificação)	70W	50W
Consumo anual (placa de identificação)	102 kwh	73 kwh
Consumo de energia SDR (Etiqueta de Classificação Energética)	39W	27W
Consumo de energia HDR (Etiqueta de Classificação Energética)	NA	NA
Consumo 1000h SDR (Etiqueta de Classificação Energética)	39 kWh/1000h	27 kWh/1000h
Consumo 1000h HDR (Etiqueta de Classificação Energética)	NA	NA
Relação de luminosidade	>65%	>65%
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	7.9kg	5.6kg
Peso do produto C/ Base	5.5kg	3.9kg
Peso do produto S/ Base	5.4kg	3.8kg
Peso da embalagem de cartão	1.95kg	1.1kg
Peso dos esferóvites dentro da embalagem	0.3kg	0.23kg
Peso do plástico dentro da embalagem	0.047kg	0
Peso do metal dentro da embalagem	0.003kg	0
Embalagem (Horizontal/Vertical)	Vertical	Vertical
Dimensão da Embalagem (LxPxA)	1008×x129×615mm	811×114×515mm
Dimensão do produto C/ base (LxPxA)	900×179×542mm	721×179×452mm
Dimensão do produto S/ base (LxPxA)	900×85×515mm	721×73×430mm
Distância máxima entre 2 apoios da base(Larg)	737mm	617mm
Larg. da Moldura (Superior / Esq e Dta/ Inferior)	0/0/15.8mm	0/0/17.6mm
Base Individual	Não	Não
Pés Ajustáveis	Não	Não
Distância mínima entre os pés	NA	NA

Gestão dos cabos	Não	Não
Acessórios		
Material/Cor da Base	Plástico / Preto	Plástico / Preto
Base (largxAlt)	737×179mm	617×179mm
Compatível com suporte VESA Wall Mount	200×200 mm	100×200mm
Comando Remoto (Nº teclas / Modelo)	EN2R36H(Spain)	EN2R36H(Spain)
Segundo Comando Remoto (Número de modelo)	Não	No
Pilhas	AAAx2	AAAx2
Manual do utilizador	Sim	Sim
Manual Iniciação Rápida	Sim	Sim
Cabo de alimentação	Não (Interno)	Não (Interno)
Adaptador	Não	Não
Material/ conteúdo da embalagem	Embalagem de cartão 1 (pc) + forro de proteção eps (2pc) + saco de proteção da TV (1pc)+ saco de acessórios (1pc) + saco de parafusos (1p) + saco de proteção da base (2pcs)+ controlo remoto (1pc) + embalagem com cabo de alimentação"	Embalagem de cartão 1 (pc) + forro de proteção eps (2pc) + saco de proteção da TV (1pc)+ saco de acessórios (1pc) + saco de parafusos (1p) + saco de proteção da base (2pcs)+ controlo remoto (1pc) + embalagem com cabo de alimentação""
Peso da Embalagem		
Peso da embalagem - papelão	0	0
Peso da embalagem - EPS	0.3kg	0.2kg
Peso da embalagem - folha de PE	0.037kg	TBD
Peso da embalagem - PVC	0	TBD
Peso da embalagem - plástico - outro	0.010kg	0
Peso da embalagem - madeira	0	0
Peso da embalagem - metal	0.003kg	0
Peso da embalagem - papelão	1.95kg	1.1kg
Logística & Garantia		
Número de unidades de embalagem	4	5
Carga do Contentor (40HQC)	848	1450
Formatos DMP		
Conteúdo	.mpg/.mpeg/.vob/.mp4/.mov/.mkv/.avi/.asf/.wmv/.flv/.ts	.mpg/.mpeg/.vob/.mp4/.mov/.mkv/.avi/.asf/.wmv/.flv/.ts
Vídeo	.mpg/.mpeg/.vob/.mp4/.mov/.mkv/.avi/.asf/.wmv/.flv/.ts	.mpg/.mpeg/.vob/.mp4/.mov/.mkv/.avi/.asf/.wmv/.flv/.ts
Áudio	WAV, MP3, AAC, WMA, PCM, AC-3, FLAC, OPUS	WAV, MP3, AAC, WMA, PCM, AC-3, FLAC, OPUS
Imagem	JPG, JPEG,PNG,BMP,GIF	JPG, JPEG,PNG,BMP,GIF