

Serie A6K

Hisense

H75

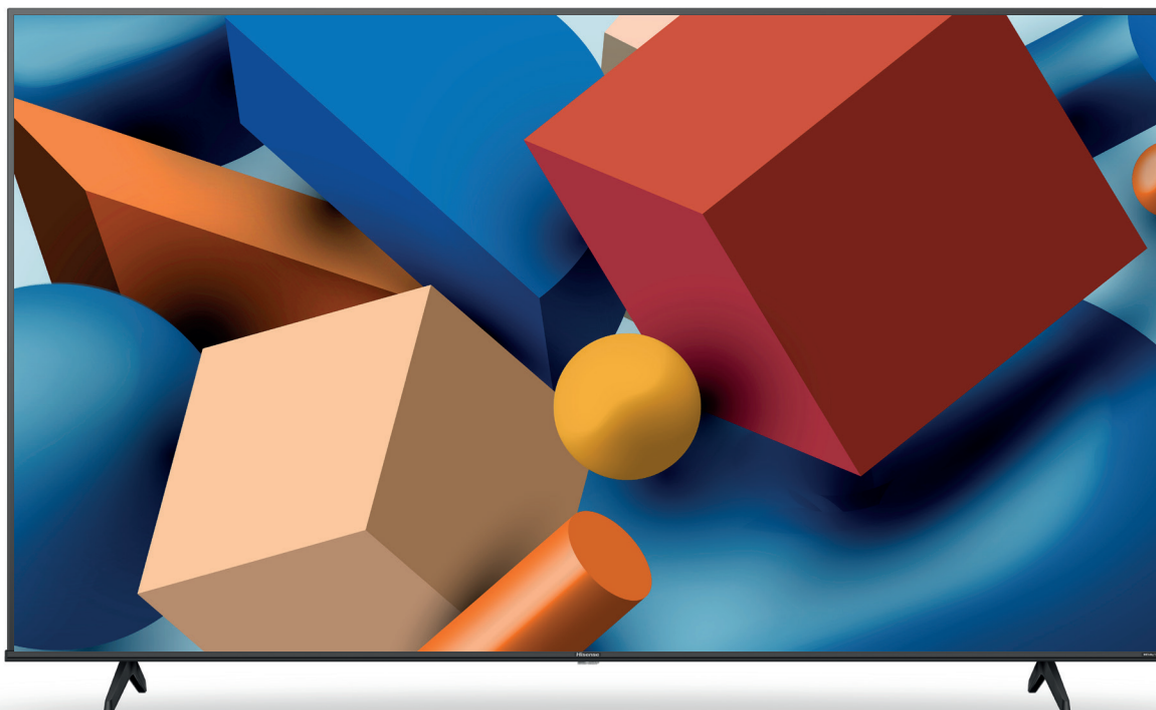
H65

H58

H55

H50

H43



4K HDR

Resolución
UHD 4K



Precision
Colours



Dolby Vision



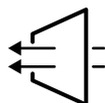
Modo de
Jogo Plus



Smart TV VIDAA U6



DTS VIRTUAL X



Direct
LED



Alexa built-in
y VIDAA



AirPlay



Acceso en
un solo click

CARACTERÍSTICAS

- Resolución UHD 4K
- Precision Colours
- Dolby Vision
- Modo de Jogo Plus
- Smart TV VIDAA U6
- DTS VIRTUAL X
- Direct Full Array
- Contro por voz Alexa built-in y VIDAA
- Acceso en un solo click





Serie A6KQ	75"	65"	58"
Modelo	75A6K	65A6K	58A6K
EAN	6942147491256	6942147491539	6942147491676
Material/Cor - Moldura Frontal	Plástico / Preto	Plástico / Preto	Plástico / Preto
Material/Cor - Traseira	Plástico / Preto	Plástico / Preto	Plástico / Preto
Design Moldura / Material	Sem moldura / metal	Sem moldura / metal	Sem moldura / metal
Tipo de ecrã	UHD 4K Smart TV	UHD 4K Smart TV	UHD 4K Smart TV
Características do Painel			
Tipo de painel	ADS	ADS	VA
Ecrã anti reflexos	Não	Não	Não
Formato	16:9	16:9	16:9
Tempo de resposta do painel (ms)	8 ms	8 ms	8 ms
Tamanho do ecrã (diagonal)	75"	65"	58"
Tamanho do ecrã (diagonal) cm	189 cm	164 cm	147 cm
Área Visível do Ecrã (cm ²)	15318.5 cm ²	11478.1 cm ²	9162.9 cm ²
Resolução máxima	Ultra HD 3840×2160	Ultra HD 3840×2160	Ultra HD 3840×2160
Taxa de Curvatura	Não	Não	Não
Ângulo de visibilidade	178°	178°	178°
Profundidade de cores	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC
Profundidade de cores TCON	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC
Wide Color Gamut	Não	Não	Não
Tecnologia Quantum Dot	Não	Não	Não
KSF	Não	Não	Não
Wide Color Gamut (DCI-PC3)	Não	Não	Não
Frequência Vsync	60Hz	60Hz	60Hz
Contraste	1200 : 1	1200 : 1	1200 : 1
Brilho da TV (nits) (valores estimados)	350	300	300
Pico de Brilho da TV (nits) e duração (s)	NA	NA	NA
Retroiluminação	DLED	DLED	DLED
Local Dimming	Não	Não	Não
Nº Zonas Local Dimming	Não	Não	Não
Nível de negro (nit)	0.2nits	0.2nits	0.1nits
Tecnologia 3D	Sim	Sim	Sim
2D para 3D	Sim	Sim	Sim
PCI(Picuture Criteria Index)			
HDR10	Sim	Sim	Sim
HLG	Sim	Sim	Sim
HDR10+	Decoding	Decoding	Decoding

Dolby Vision	Sim	Sim	Sim
Melhorias de Desempenho			
Processador	Quad Core/MT9602	Quad Core/MT9602	Quad Core/MT9602
Upscaling Ultra HD	Sim	Sim	Sim
MEMC	Sim	Não	Não
Descodificador	MPEG1/2,MPEG4,AV-C(H.264),HEVC(H.265),WM-V3,VC1,VP8,VP9,AV1	MPEG1/2,MPEG4,AV-C(H.264),HEVC(H.265),WM-V3,VC1,VP8,VP9,AV1	MPEG1/2,MPEG4,AV-C(H.264),HEVC(H.265),WM-V3,VC1,VP8,VP9,AV1
Modo de Jogo (input lag)	4K VRR 60 Hz, ALLM	4K VRR 60 Hz, ALLM	4K VRR 60 Hz, ALLM
Filtro 3D Digital Comb	Sim	Sim	Sim
Redução de ruído MPEG	Sim	Sim	Sim
Redução de ruído Mosquito	Sim	Sim	Sim
Áudio			
Potência de saída do som	2*15W	2*10W	2*8W
Tecnologia de som	Sim (DTS Virtual X HD)	Sim (DTS Virtual X HD)	Sim (DTS Virtual X HD)
NICAM / A2 Stereo	NICAM Stereo	NICAM Stereo	NICAM Stereo
Equalizador de utilizador	Sim	Sim	Sim
Suporte do formato do som - Especial	Dolby Audio(MS12),DTS	Dolby Audio(MS12),DTS	Dolby Audio(MS12),DTS
AC-4	Não	Não	Sim
MPEG-H	Não	Não	Sim
Extras			
Media Player	Sim (video, áudio, imagens)	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 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 Ucrâniano / 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 Ucrâniano / 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 Ucrâniano / 33 Árabe
Hotel TV	Sim	Sim	Sim
Interface do utilizador	VIDAA U6	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	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	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Movistar+, Youtube, Facebook Watch, miTele, Atres Player, RTVE a la Carta
Web browser	Odin	Odin	Odin
HbbTV	HbbTV 2.0.3	HbbTV 2.0.3	HbbTV 2.0.3
Suporte MHEG	Sim (apenas requiere certificação,p.e. Ziggo)	Sim (apenas requiere certificação,p.e. Ziggo)	Sim (apenas requiere certificação,p.e. Ziggo)

Anyview Cast	Sim	Sim	Sim
Anyview Stream	Sim (DMP, DMR)	Sim (DMP, DMR)	Sim (DMP, DMR)
Smartphone app	Sim	Sim	Sim
Sintonização e características TV			
Sintonizador Digital e Analógico	DVB-T2/T/C/S2/S	DVB-T2/T/C/S2/S	DVB-T2/T/C/S2/S
Twintuner	Não	Não	Não
Suporte LCN	Sim (depende da sua localização e operador)	Sim (depende da sua localização e operador)	Sim (depende da sua localização e operador)
Suporte Teletexto	Sim	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)	EPG de 8 dias para a frente, EPG de 7 dias para trás (apenas no Reino Unido)
Controlo Parental	Sim	Sim	Sim
PVR	Não	Não	Não
Time Shift	Não	Não	Não
Classificação de canais	Integrado e exportável para pc para edição (ChSort)	Integrado e exportável para pc para edição (ChSort)	Integrado e exportável para pc para edição (ChSort)
Lista de canais favoritos	4	4	4
Conetividade			
Common Interface (CI+)	SIM (CI+ ECP)	Sim (CI+ ECP)	Sim (CI+ ECP)
HDMI1	HDMI 2.0(eARC)	HDMI 2.0(eARC)	HDMI 2.0(eARC)
HDMI2	HDMI 2.0	HDMI 2.0	HDMI 2.0
HDMI3	HDMI 2.0	HDMI 2.0	HDMI 2.0
HDMI4	n/a	n/a	n/a
USB (2.0)	0	0	0
USB (3.0)	2	2	2
Saída S/PDIF	1	1	1
Entrada Áudio (L/R)	1	1	1
Saída Auscultadores	1	1	1
Sintonizador RF	2	2	2
Entrada composta (AV)	0	0	0
Entrada Componente YPb(Cb)/Pr(Cr)	0	0	0
SCART	0	0	0
Entrada VGA	0	0	0
Entrada PC Áudio (3.5mm)	0	0	0
Subwoofer	Não	Não	Não
Ligação de Rede RJ45	1	1	1
Adaptador Wireless LAN	Y	Y	Y
WIFI	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac(2.4G and 5G)	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac(2.4G and 5G)	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac(2.4G and 5G)
Bluetooth	Bluetooth 5.1	Bluetooth 5.1	Bluetooth 5.1
Sensor de Luz	Não	Não	Não
Alimentação e Ecologia			
Fonte de alimentação	AC 100V~240V	AC 100V~240V	AC 100V~240V
Frequência	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Classe de Eficiência Energética (SDR)	G	F	F
Classe de Eficiência Energética (HDR)	G	G	G

Rede: Consumo em Standby	≤2W	≤2W	≤2W
Consumo em Standby	0.5 W	0.5 W	0.5 W
Alimentação desligada	NA	NA	NA
Consumo de energia (placa de identificação)	230W	160W	130W
Consumo anual (placa de identificação)	NA	NA	NA
Consumo de energia SDR (Etiqueta de Classificação Energética)	140W	98W	82W
Consumo de energia HDR (Etiqueta de Classificação Energética)	210W	140W	120W
Consumo 1000h SDR (Etiqueta de Classificação Energética)	140 kWh/1000h	98 kWh/1000h	82 kWh/1000h
Consumo 1000h HDR (Etiqueta de Classificação Energética)	210 kWh/1000h	140 kWh/1000h	120 kWh/1000h
Relação de luminosidade	>67%	>67%	>67%
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.	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.	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	38.5kg	24,5kg	19,6kg
Peso do produto C/ Base	26.3kg	16,7kg	12,6kg
Peso do produto S/ Base	26.0kg	16,5kg	12,5kg
Peso da embalagem de cartão	6.6kg	6kg	5.4kg
Peso dos esferóvites dentro da embalagem	2.3kg	1.25kg	0.88kg
Peso do plástico dentro da embalagem	0.5kg	0.1kg	0.1kg
Peso do metal dentro da embalagem	0.01kg	0.01kg	0.01kg
Embalagem (Horizontal/Vertical)	Vertical	Vertical	Vertical
Dimensão da Embalagem (LxPxAl)	1867×204×1149mm	1602×161×996	1436×152×874
Dimensão do produto C/ base (LxPxAl)	1677×369×1040mm	1452×300×896	1295×274×809
Dimensão do produto S/ base (LxPxAl)	1677×85×961mm	1452×74×834	1295×70×752
Distância máxima entre 2 apoios da base(Larg)	1119mm	1164mm	922mm
Larg. da Moldura (Superior / Esq e Dta/ Inferior)	0/0/15.3mm	3/3/15.7	3/3/15.7
Base Individual	Não	Não	Não
Pés Ajustáveis	Sim	Sim	Não
Distância mínima entre os pés	519mm	530mm	NA
Gestão dos cabos	Não	Não	Não
Acessórios			
Material/Cor da Base	Plástico / preto	Plástico / preto	Plástico / negro
Base (largxAlt)	1119×369	1164×300	922×274

Compatível com suporte VESA Wall Mount	400×300 mm	400×300 mm	200×300
Comando Remoto (Nº teclas / Modelo)	EN2R36H(Espanha)	EN2R36H(Espanha)	ERF2O36H(0011)
Segundo Comando Remoto (Número de modelo)	Não	Não	No
Pilhas	AAAx2	AAAx2	AAAx2
Manual do utilizador	Y	Y	Sí
Manual Iniciação Rápida	Y	Y	Sí
Cabo de alimentação	Y	Y	Sí
Adaptador	N	N	No
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	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	2.8kg	0.1kg	0.1kg
Peso da embalagem - EPS	1.7kg	1.07kg	0.75kg
Peso da embalagem - folha de PE	0.6kg	0.13kg	0.13kg
Peso da embalagem - PVC	0	0	0
Peso da embalagem - plástico - outro	0.5kg	0.05kg	0.05kg
Peso da embalagem - madeira	0	0	0
Peso da embalagem - metal	0.01kg	0.01kg	0.01kg
Peso da embalagem - papelão	9.4kg	6.1kg	5.5kg
Logística & Garantia			
Número de unidades de embalagem	2	2	3
Carga do Contentor (40HQC)	138	204	369
Formatos DMP			
Conteúdo	.mp4/.mov/.mkv/.ts/.avi/.wmv/.flv/.webm	.mp4/.mov/.mkv/.ts/.avi/.wmv/.flv/.webm	.mp4/.mov/.mkv/.ts/.avi/.wmv/.flv/.webm
Vídeo	MPEG1/2, MPEG4, AVC(H.264), HEVC (H.265), WMV3,VC1, VP8, VP9, AV1	MPEG1/2, MPEG4, AVC (H.264), HEVC (H.265), WMV3, VC1, VP8, VP9, AV1	MPEG1/2, MPEG4, AVC (H.264), HEVC (H.265), WMV3, VC1, VP8, VP9, AV1
Áudio	WAV, MP3, AAC, WMA, PCM, AC-3, FLAC, OPUS	WAV, MP3, AAC, WMA, PCM, AC-3, FLAC, OPUS	WAV, MP3, AAC, WMA, PCM, AC-3, FLAC, OPUS
Imagem	JPEG, PNG, BMP, GIF	JPEG, PNG, BMP, GIF	JPEG, PNG, BMP, GIF



Serie A6KQ	55"	50"	43"
Modelo	55A6K	50A6K	43A6K
EAN	6942147491119	6942147490976	6942147490839
Material/Cor - Moldura Frontal	Plástico / Preto	Plástico / Preto	Plástico / Preto
Material/Cor - Traseira	Plástico / Preto	Plástico / Preto	Plástico / Preto
Design Moldura / Material	Sem moldura / metal	Sem moldura / metal	Sem moldura / metal
Tipo de ecrã	UHD 4K Smart TV	UHD 4K Smart TV	UHD 4K Smart TV
Características do Painel			
Tipo de painel	ADS	VA	VA
Ecrã anti reflexos	Não	Não	Não
Formato	16:9	16:9	16:9
Tempo de resposta do painel (ms)	8 ms	9,5 ms	8 ms
Tamanho do ecrã (diagonal)	55"	50"	43"
Tamanho do ecrã (diagonal) cm	139 cm	125,7cm	108,0
Área Visível do Ecrã (cm ²)	8230.1 cm ²	6754.9 cm ²	4982,8 cm ²
Resolução máxima	Ultra HD 3840×2160	Ultra HD 3840×2160	Ultra HD 3840×2160
Taxa de Curvatura	Não	Não	Não
Ângulo de visibilidade	178°	178°	178°
Profundidade de cores	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC
Profundidade de cores TCON	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC
Wide Color Gamut	Não	Não	Não
Tecnologia Quantum Dot	Não	Não	Não
KSF	Não	Não	Não
Wide Color Gamut (DCI-PC3)	Não	Não	Não
Frequência Vsync	60Hz	60Hz	60Hz
Contraste	1200 1	3000 1	3800 1
Brilho da TV (nits) (valores estimados)	300	300	200
Pico de Brilho da TV (nits) e duração (s)	NA	NA	NA
Retroiluminação	DLED	DLED	DLED
Local Dimming	Não	Não	Não
Nº Zonas Local Dimming	Não	Não	Não
Nível de negro (nit)	0.2nits	0.1nits	0.1nits
Tecnologia 3D	Sim	Sim	Sim
2D para 3D	Sim	Sim	Sim
PCI(Picuture Criteria Index)			
HDR10	Sim	Sim	Sim
HLG	Sim	Sim	Sim
HDR10+	Decoding	Decoding	Decoding

Dolby Vision	Sim	Sim	Sim
Melhorias de Desempenho			
Processador	Quad Core/MT9602	Quad Core/MT9602	Quad Core/MT9602
Upscaling Ultra HD	Sim	Sim	Sim
MEMC	Não	Não	Não
Descodificador	MPEG1/2,MPEG4,AV-C(H.264),HEVC(H.265),WM-V3,VC1,VP8,VP9,AV1	MPEG1/2,MPEG4,AV-C(H.264),HEVC(H.265),WM-V3,VC1,VP8,VP9,AV1	MPEG1/2,MPEG4,AV-C(H.264),HEVC(H.265),WM-V3,VC1,VP8,VP9,AV1
Modo de Jogo (input lag)	4K VRR 60 Hz, ALLM	4K VRR 60 Hz, ALLM	4K VRR 60 Hz, ALLM
Filtro 3D Digital Comb	Sim	Sim	Sim
Redução de ruído MPEG	Sim	Sim	Sim
Redução de ruído Mosquito	Sim	Sim	Sim
Áudio			
Potência de saída do som	2*8W	2*8W	2*7W
Tecnologia de som	Sí (DTS Virtual X HD)	Sí (DTS Virtual X HD)	Sí (DTS Virtual X HD)
NICAM / A2 Stereo	NICAM Stereo	NICAM Stereo	NICAM Stereo
Equalizador de utilizador	Sí	Sí	Sí
Suporte do formato do som - Especial	Dolby Audio(MS12),DTS	Dolby Audio(MS12),DTS	Dolby Audio(MS12),DTS
AC-4			
MPEG-H	Não	Não	Não
Extras			
Media Player	Sim (video, áudio, imagens)	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 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 Ucrâniano / 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 Ucrâniano / 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 Ucrâniano / 33 Árabe
Hotel TV	Sim	Sim	Sim
Interface do utilizador	VIDAA U6	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	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	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Movistar+, Youtube, Facebook Watch, miTele, Atres Player, RTVE a la Carta
Web browser	Odin	Odin	Odin
HbbTV	HbbTV 2.0.3	HbbTV 2.0.3	HbbTV 2.0.3
Suporte MHEG	Sim (apenas requiere certificação,p.e. Ziggo)	Sim (apenas requiere certificação,p.e. Ziggo)	Sim (apenas requiere certificação,p.e. Ziggo)

Anyview Cast	Sim	Sim	Sim
Anyview Stream	Sim (DMP, DMR)	Sim (DMP, DMR)	Sim (DMP, DMR)
Smartphone app	Sim	Sim	Sim
Sintonização e características TV			
Sintonizador Digital e Analógico	DVB-T2/T/C/S2/S	DVB-T2/T/C/S2/S	DVB-T2/T/C/S2/S
Twintuner	Não	Não	Não
Suporte LCN	Sim (depende da sua localização e operador)	Sim (depende da sua localização e operador)	Sim (depende da sua localização e operador)
Suporte Teletexto	Sim	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)	EPG de 8 dias para a frente, EPG de 7 dias para trás (apenas no Reino Unido)
Controlo Parental	Sim	Sim	Sim
PVR	Não	Não	Não
Time Shift	Não	Não	Não
Classificação de canais	Integrado e exportável para pc para edição (ChSort)	Integrado e exportável para pc para edição (ChSort)	Integrado e exportável para pc para edição (ChSort)
Lista de canais favoritos	4	4	4
Conetividade			
Common Interface (CI+)	Sim (CI+ ECP)	Sim (CI+ ECP)	Sim (CI+ ECP)
HDMI1	HDMI 2.0(eARC)	HDMI 2.0(eARC)	HDMI 2.0(eARC)
HDMI2	HDMI 2.0	HDMI 2.0	HDMI 2.0
HDMI3	HDMI 2.0	HDMI 2.0	HDMI 2.0
HDMI4	n/a	n/a	n/a
USB (2.0)	0	0	0
USB (3.0)	2	2	2
Saída S/PDIF	1	1	1
Entrada Áudio (L/R)	1	1	1
Saída Auscultadores	1	1	1
Sintonizador RF	2	2	2
Entrada composta (AV)	0	0	0
Entrada Componente YPb(Cb)/Pr(Cr)	0	0	0
SCART	0	0	0
Entrada VGA	0	0	0
Entrada PC Áudio (3.5mm)	0	0	0
Subwoofer	Não	Não	Não
Ligação de Rede RJ45	1	1	1
Adaptador Wireless LAN	Y	Y	Y
WIFI	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2.4G and 5G)	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2.4G and 5G)	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2.4G and 5G)
Bluetooth	Bluetooth 5.1	Bluetooth 5.1	Bluetooth 5.1
Sensor de Luz	Não	Não	Não
Alimentação e Ecologia			
Fonte de alimentação	AC 100V~240V	AC 100V~240V	AC 100V~240V
Frequência	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Classe de Eficiência Energética (SDR)	G	G	F
Classe de Eficiência Energética (HDR)	≤2W	≤2W	0,96

Rede: Consumo em Standby	0.5W	0.5W	0,37
Consumo em Standby	≤2W	≤2W	0,96
Alimentação desligada	0	0	0
Consumo de energia (placa de identificação)	130W	130W	75W
Consumo anual (placa de identificação)	NA	NA	NA
Consumo de energia SDR (Etiqueta de Classificação Energética)	84W	70W	50W
Consumo de energia HDR (Etiqueta de Classificação Energética)	120W	95W	60W
Consumo 1000h SDR (Etiqueta de Classificação Energética)	84 kWh/1000h	70 kWh/1000h	50 kWh/1000h
Consumo 1000h HDR (Etiqueta de Classificação Energética)	120 kWh/1000h	95 kWh/1000h	60 kWh/1000h
Relação de luminosidade	>50%	>50%	>74%
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.	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.	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	16,5	12,5	10.0kg
Peso do produto C/ Base	11	10	6.9kg
Peso do produto S/ Base	10,9	9,5	6.8kg
Peso da embalagem de cartão	3.5kg	3kg	0.31kg
Peso dos esferóvites dentro da embalagem	0.7kg	0.5kg	NA
Peso do plástico dentro da embalagem	0.1kg	0.1kg	NA
Peso do metal dentro da embalagem	0.01kg	0.01kg	NA
Embalagem (Horizontal/Vertical)	Vertical	Vertical	Vertical
Dimensão da Embalagem (LxPxAl)	1400×135×846	1263×135×799	1088×132×654mm
Dimensão do produto C/ base (LxPxAl)	1233×274×767	1119×274×702	963×222×608mm
Dimensão do produto S/ base (LxPxAl)	1233×80×715	1119×80×649	963×74×560mm
Distância máxima entre 2 apoios da base(Larg)	973mm	893mm	757mm
Larg. da Moldura (Superior / Esq e Dta/ Inferior)	3/3/15.7	3/3/15.7	0/0/17.6mm
Base Individual	Não	Não	Não
Pés Ajustáveis	Não	Não	Não
Distância mínima entre os pés	NA	NA	NA
Gestão dos cabos	Não	Não	Não
Acessórios			
Material/Cor da Base	Plástico / preto	Plástico / preto	Plástico / preto
Base (largxAlt)	973×274	893×274	757×222mm
Compatível com suporte VESA Wall Mount	200×400	200×400	200×300mm

Comando Remoto (Nº teclas / Modelo)	EN2R36H(Espanha)	EN2R36H(Espanha)	EN2R36H(Espanha)
Segundo Comando Remoto (Número de modelo)	Não	Não	Não
Pilhas	AAAx2	AAAx2	AAAx2
Manual do utilizador	Y	Y	Y
Manual Iniciação Rápida	Y	Y	Y
Cabo de alimentação	Y	Y	Y
Adaptador	N	N	N
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	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	0.1kg	0.1kg	0.3kg
Peso da embalagem - EPS	0.7kg	0.5kg	0.43kg
Peso da embalagem - folha de PE	0.1kg	0.1kg	NA
Peso da embalagem - PVC	0	0	NA
Peso da embalagem - plástico - outro	0	0	NA
Peso da embalagem - madeira	0	0	NA
Peso da embalagem - metal	0.01kg	0.01kg	NA
Peso da embalagem - papelão	3.6kg	3.1kg	NA
Logística & Garantia			
Número de unidades de embalagem	3	3	4
Carga do Contentor (40HQC)	426	471	772
Formatos DMP			
Conteúdo	.mp4/.mov/.mkv/.ts/.avi/.wmv/.flv/.webm	.mp4/.mov/.mkv/.ts/.avi/.wmv/.flv/.webm	.mp4/.mov/.mkv/.ts/.avi/.wmv/.flv/.webm
Vídeo	MPEG1/2,MPEG4,AV-C(H.264),HEVC(H.265),WM-V3,VC1,VP8,VP9,AV1	MPEG1/2,MPEG4,AV-C(H.264),HEVC(H.265),WM-V3,VC1,VP8,VP9,AV1	MPEG1/2,MPEG4,AV-C(H.264),HEVC(H.265),WM-V3,VC1,VP8,VP9,AV1
Áudio	WAV,MP3,AAC,WMA,PCM,A-C-3,FLAC,OPUS	WAV,MP3,AAC,WMA,PCM,A-C-3,FLAC,OPUS	WAV,MP3,AAC,WMA,PCM,A-C-3,FLAC,OPUS
Imagem	JPEG,PNG,BMP,GIF	JPEG,PNG,BMP,GIF	JPEG,PNG,BMP,GIF