

Serie U8KQ

75"

65"

55"

Hisense



Mini LED



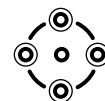
Procesador Hi-View Engine



Quantum Dot Colour



Modo Juego PRO 144Hz



Sonido Multicanal



HDR adaptative



Modo Cineasta



Dolby Vision IQ



Dolby Atmos

CARACTERÍSTICAS

- Mini-LED PRO
- Procesador Hi-View Engine
- Pantalla Anti reflejo
- 1500-nit Zonas de control
- FALD(55" 672/65" 1008 / 75" 1056)
- Quantum Dot Colour
- UHD Premium certification
- Dolby Vision IQ
- HDR 10+ Adaptive
- Modo Juego PRO 144Hz
- AMD Freesync Premium
- 2.1.2 Sonido multicanal
- Dolby Atmos®
- WiSA Ready
- Alexa Built-in & VIDAA Voice
- Control por voz
- WiFi 6E
- VIDAA U7 SMART OS





Serie U8KQ	75"	65"	55"
Modelo	75U8KQ	65U8KQ	55U8KQ
EAN	6942147493687	6942147493823	6942147493960
Material / Color cubierta delantera	Plástico / Gris Carbón	Plástico / Gris Carbón	Plástico / Gris Carbón
Material / Color cubierta trasera	Plástico / Negro	Plástico / Negro	Plástico / Negro
Design del marco / Material	Acero Inoxidable / Gris Carbón	Acero Inoxidable / Gris Carbón	Acero Inoxidable / Gris Carbón
Tipo TV	Mini-LED TV	Mini-LED TV	Mini-LED TV
Rendimiento del Panel			
Tipo de panel	ADS	VA	VA
Panel antirreflectante	Sí	Sí	Sí
Relación de Aspecto	16:09	16:09	16:09
Tiempo de respuesta del panel (ms)	8ms	6ms	6ms
Tamaño de pantalla (diagonal)	75"	65"	55"
Tamaño de pantalla (diagonal, cm)	190.5 cm	164 cm	139 cm
Área visible (cm ²)	15318.5 cm ²	11478.1 cm ²	8230.1 cm ²
Resolución máxima	Ultra HD 3840×2160	Ultra HD 3840×2160	Ultra HD 3840×2160
Curvatura	No	No	No
Ángulo de visión	178°	178°	178°
Profundidad de color	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC
Profundidad de color TCON	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC
Wide Color Gamut	Sí	Sí	Sí
Tecnología Quantum Dot	Sí	Sí	Sí
KSF	No	No	No
Color gamut range (DCI-PC3)	0,95	0,95	0,95
Frecuencia V Sync	120 Hz(Nativo) / 144 Hz(VRR)	120 Hz(Nativo) / 144 Hz(VRR)	120 Hz(Nativo) / 144 Hz(VRR)
Contraste	2000:1	5000:1	5000:1
Brillo (nits) (Valor típico)	650 nits	500 nits	500 nits
Brillo pico (nits) y duración (s)	1300 nits	1500 nits	1500 nits
Tecnología retroiluminación	Mini LED	Mini LED	Mini LED
Local Dimming	Sí	Sí	Sí
Zonas Local Dimming	1056 zonas	1056 zonas	1056 zonas
Black Level (nit)	0.2 nits	0.2 nits	0.2 nits
Tecnología 3D			
2D a 3D			
PCI (Picture Criteria Index)			
HDR10	Sí	Sí	Sí
HLG	Sí	Sí	Sí
HDR10+	Sí	Sí	Sí

Dolby Vision	Sí	Sí	Sí
Dolby Vision IQ	Sí	Sí	Sí
Imax Enhancer	Sí	Sí	Sí
Mejoras de rendimiento			
Procesador	Quad Core/MT9618	Quad Core/MT9618	Quad Core/MT9618
Escalado UHD	Sí	Sí	Sí
MEMC	Sí	Sí	Sí
Decodificación	HEVC (H.265), VP9, H.264, MPEG4, MPEG2, AV1	HEVC (H.265), VP9, H.264, MPEG4, MPEG2, AV1	HEVC (H.265), VP9, H.264, MPEG4, MPEG2, AV1
Modo Game (input lag)	TBD	<10ms	10.3ms
3D Digital Comb Filter	Sí	Sí	Sí
Reducción ruido MPEG	Sí	Sí	Sí
Reducción ruido Mosquito	Sí	Sí	Sí
Audio			
Potencia de audio (salida)	2*10W+20W+2*5W	2*10W+20W+2*5W	2*10W+20W+2*5W
Tecnología audio	Dolby MS12	Dolby MS12	Dolby MS12
NICAM / A2 Stereo	Sí	Sí	Sí
Ecuadorador usuario	Sí	Sí	Sí
Sonido - especial	Dolby Atmos	Dolby Atmos	Dolby Atmos
AC-4	Sí	Sí	Sí
MPEG-H	Sí	Sí	Sí
Extras			
Reproductor multimedia	Sí	Sí	Sí
OSD en varios idiomas	1 bosnio / 2 checo / 3 danés / 4 alemán / 5 estonio / 6 inglés / 7 español / 8 francés / 9 croata / 10 islandés / 11 italiano / 12 letón / 13 lituano / 14 húngaro / 15 holandés / 16 noruego / 17 polaco / 18 portugués / 19 rumano / 20 albanés / 21 eslovaco / 22 esloveno / 23 serbio / 24 finlandés / 25 sueco / 26 griego / 27 bielorruso / 28 búlgaro / 29 kazajo / 30 macedonio / 31 ruso / 32 ucraniano / 33 árabe	1 bosnio / 2 checo / 3 danés / 4 alemán / 5 estonio / 6 inglés / 7 español / 8 francés / 9 croata / 10 islandés / 11 italiano / 12 letón / 13 lituano / 14 húngaro / 15 holandés / 16 noruego / 17 polaco / 18 portugués / 19 rumano / 20 albanés / 21 eslovaco / 22 esloveno / 23 serbio / 24 finlandés / 25 sueco / 26 griego / 27 bielorruso / 28 búlgaro / 29 kazajo / 30 macedonio / 31 ruso / 32 ucraniano / 33 árabe	1 bosnio / 2 checo / 3 danés / 4 alemán / 5 estonio / 6 inglés / 7 español / 8 francés / 9 croata / 10 islandés / 11 italiano / 12 letón / 13 lituano / 14 húngaro / 15 holandés / 16 noruego / 17 polaco / 18 portugués / 19 rumano / 20 albanés / 21 eslovaco / 22 esloveno / 23 serbio / 24 finlandés / 25 sueco / 26 griego / 27 bielorruso / 28 búlgaro / 29 kazajo / 30 macedonio / 31 ruso / 32 ucraniano / 33 árabe
Modo hotel	Sí	Sí	Sí
Sistema Operativo Smart TV	VIDAA U7	VIDAA U7	VIDAA U7
Internet			
Apps importantes (todos los países)	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV
Apps específicas (España)	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV, miTele, Atres Player, RTVE a la Carta	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV, miTele, Atres Player, RTVE a la Carta	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV, miTele, Atres Player, RTVE a la Carta
Navegador web	Odin	Odin	Odin
HbbTV	HbbTV 2.0.3	HbbTV 2.0.3	HbbTV 2.0.3

Soporte MHEG	Sí (Ziggo)	Sí (Ziggo)	Sí (Ziggo)
Anyview Cast	Sí	Sí	Sí
Anyview Stream	Sí (DMP, DMR)	Sí (DMP, DMR)	Sí (DMP, DMR)
App smartphone	Sí (Vidaa app)	Sí (Vidaa app)	Sí (Vidaa app)
Recepción y características TV			
Sintonizador	DVB-T2/T/C/S2/S	DVB-T2/T/C/S2/S	DVB-T2/T/C/S2/S
Twintuner	No	No	No
Soporte LCN	Sí (Depende de la zona y de el operador)	Sí (Depende de la zona y de el operador)	Sí (Depende de la zona y de el operador)
Soporte Teletexto	Sí	Sí	Sí
EPG	EPG de 8 días hacia adelante, EPG hacia atrás de 7 días (solo en el Reino Unido)	EPG de 8 días hacia adelante, EPG hacia atrás de 7 días (solo en el Reino Unido)	EPG de 8 días hacia adelante, EPG hacia atrás de 7 días (solo en el Reino Unido)
Control parental	Sí	Sí	Sí
PVR	Sí	Sí	Sí
Time Shift	Sí	Sí	Sí
Ordenación de canales	Integrado y exportable a pc para editar (ChSort)	Integrado y exportable a pc para editar (ChSort)	Integrado y exportable a pc para editar (ChSort)
Lista de canales favoritos	4	4	4
Conectividad			
Common Interface (CI+/CI+ ECP)	Sí	Sí	Sí
HDMI1	HDMI2.0	HDMI2.0	HDMI2.0
HDMI2	HDMI2.0	HDMI2.0	HDMI2.0
HDMI3	HDMI2.1 (eARC, ALLM, VRR (144Hz))	HDMI2.1 (eARC, ALLM, VRR (144Hz))	HDMI2.1 (eARC, ALLM, VRR (144Hz))
HDMI4	HDMI2.1 (ALLM, VRR (144Hz))	HDMI2.1 (ALLM, VRR (144Hz))	HDMI2.1 (ALLM, VRR (144Hz))
USB (2.0)	1	1	1
USB (3.0)	1	1	1
Salida S/PDIF	1	1	1
Entrada Audio (L/R)	1 (mini)	1 (mini)	1 (mini)
Salida auriculares	1	1	1
Sintonizador RF	2	2	2
Entrada AV	1 (mini)	1 (mini)	1 (mini)
Entrada YPb(Cb)/Pr(Cr)	0	0	0
SCART	0	0	0
Entrada VGA	0	0	0
Entrada audio PC (3.5 mm)	0	0	0
Subwoofer	1	1	1
Puerto Ethernet RJ45	Sí	Sí	Sí
Soporte adaptador inalámbrico LAN	No	No	No
Tecnología WiFi	Sí	Sí	Sí
Soporte bluetooth	Bluetooth 5.0	Bluetooth 5.0	Bluetooth 5.0
Sensor de luz	Sí	Sí	Sí
ECO & energía			
Fuente de alimentación	AC 100V~240V	AC 100V~240V	AC 100V~240V
Frecuencia	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz

Clase de eficiencia energética (SDR)	G	G	G
Clase de eficiencia energética (HDR)	G	G	G
Consumo de red en standby	≤2W	≤2W	≤2W
Consumo Standby	0.5 W	0.5 W	0.5 W
Consumo apagado	NA	NA	NA
Consumo en uso	TBD	300W	230W
Consumo anual	NA	NA	NA
Consumo SDR (Clasificación etiqueta energética)	TBD	109W	82W
Consumo HDR (Clasificación etiqueta energética)	TBD	280W	150W
Consumo SDR cada 1000h (Clasificación etiqueta energética)	TBD	109kWh/1000h	82kWh/1000h
Consumo HDR cada 1000h (Clasificación etiqueta energética)	TBD	280kWh/1000h	150kWh/1000h
Ratio de luminancia	> 50%	> 50%	> 50%
Contenido de mercurio		Sí - El televisor contiene mercurio únicamente en ciertas partes o componentes, en concordancia con la exención existente de las cláusulas amparadas por la directiva RoHS	Sí - El televisor contiene mercurio únicamente en ciertas partes o componentes, en concordancia con la exención existente de las cláusulas amparadas por la directiva RoHS
Contenido de plomo		Sí - El televisor contiene mercurio únicamente en ciertas partes o componentes, en concordancia con la exención existente de las cláusulas amparadas por la directiva RoHS	Sí - El televisor contiene mercurio únicamente en ciertas partes o componentes, en concordancia con la exención existente de las cláusulas amparadas por la directiva RoHS
Peso y dimensiones			
Peso (incl. embalaje)	65.0kg	41.5kg	32.0kg
Peso producto (con base)	48.0kg	31.5kg	24.5kg
Peso producto (sin base)	38.5kg	26.5kg	19.4kg
Peso embalaje	8.0kg	8.1kg	6.0kg
Peso poliestireno en embalaje	4.5kg	1.9kg	1.4kg
Peso de plástico en el embalaje	0.1kg	0.1kg	0.1kg
Peso de metal en el embalaje	0	0.01kg	0.01kg
Orientación bulto (Horizontal/Vertical)	Vertical	Vertical	Vertical
Dimensiones embalaje (LxPxA)	1864×283×1174mm	1629×203×1082mm	1451×194×874mm
Dimensiones producto con base (LxPxA)	1674×344×1039mm	1452×300×914mm	1233×300×784mm
Dimensiones producto sin base (LxPxA)	1674×82×984mm	1452×78×858mm	1233×77×734mm
Distancia máxima entre patas	NA	NA	NA
Ancho del bisel (superior/lateral/inferior)	5.7/5.7/38mm	5.7/5.7/38mm	5.7/5.7/38mm
Peana central	Sí	Sí	Sí
Peana ajustable	No	No	No
Distancia mínima base	NA	NA	NA
Organizador cables	Sí	Sí	Sí

Accesorios			
Material / color base	Aluminio+Acero+Plástico / Gris carbón	Aluminio+Acero+Plástico / Gris carbón	Aluminio+Acero+Plástico / Gris carbón
Medidas peana	400×344mm	400×300mm	400×300mm
Soporte VESA compatible	600×400mm	400×300mm	400×300mm
Mando a distancia (nº botones / modelo)	ERF6N64H	ERF6N64H	ERF6N64H
Mando a distancia secundario (modelo)			
Pilas mando	AAAx2	AAAx2	AAAx2
Manual de usuario	Sí	Sí	Sí
Guía de inicio rápido	Sí	Sí	Sí
Cable de alimentación	Sí	Sí	Sí
Adaptador	No	No	No
Material / contenido del embalaje	almohadillas de EPS: 4 unidades, almohadilla de EPE y papel: 1 unidad, almohadilla de EPE: 1 unidad, almohadillas de PET, PS y EPE: 2 unidades, bolsa de empaque para la televisión: 1 unidad, bolsa de empaque para accesorios: 1 unidad, bolsas de empaque para tornillos del base: 3 unidades, bolsas de empaque para el soporte del base: 2 unidades, bolsa de empaque para el control remoto: 1 unidad, hebillas de plástico: 4 unidades	almohadillas de EPS: 4 unidades, almohadilla de EPE y papel: 1 unidad, almohadilla de EPE: 1 unidad, almohadillas de PET, PS y EPE: 2 unidades, bolsa de empaque para la televisión: 1 unidad, bolsa de empaque para accesorios: 1 unidad, bolsas de empaque para tornillos del base: 3 unidades, bolsas de empaque para el soporte del base: 2 unidades, bolsa de empaque para el control remoto: 1 unidad, hebillas de plástico: 4 unidades	almohadillas de EPS: 4 unidades, almohadilla de EPE y papel: 1 unidad, almohadillas de PET, PS y EPE: 2 unidades, bolsa de empaque para la televisión: 1 unidad, bolsa de empaque para accesorios: 1 unidad, bolsas de empaque para tornillos del base: 3 unidades, bolsas de empaque para el soporte del base: 2 unidades, bolsa de empaque para el control remoto: 1 unidad, hebillas de plástico: 4 unidades
Peso del embalaje			
Papel y cartón	2kg	0.1kg	0.1kg
EPS	0	1.5kg	1.3kg
Polietileno	0.02kg	0.5kg	0.1kg
PVC	0	0	0
Otros plásticos	0.1kg	0.1kg	0.1kg
Madera	0	0	0
Metal	0	0.01kg	0.01kg
Papel y cartón	10kg	8.2kg	6.1kg
Logística y garantía			
Cantidad de unidades de embalaje	2	2	3
Carga contenedor (40HQC)	100	160	294
Formatos DMP			
Formato contenedor	.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
Audio	.wav/.mp3/.wma/.flac	.wav/.mp3/.wma/.flac	.wav/.mp3/.wma/.flac
Imagen	.jpg/.jpeg/.png/.bmp/.gif	.jpg/.jpeg/.png/.bmp/.gif	.jpg/.jpeg/.png/.bmp/.gif