

Serie U7Q Pro

Hisense

85"

75"

65"

55"



Mini-LED PRO



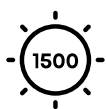
Full Array Local Dimming



Quantum Dot Colour



144Hz Game Mode Pro



Peak Brightness 1500 nits



Hi-View Engine PRO



Built-in Subwoofer



Total Ambient Adaptive



Total HDR Solution



Dolby Vision Atmos



IMAX Enhanced



Game Bar

CARACTERÍSTICAS

- Mini-LED PRO
- Full Array Local Dimming
- Quantum Dot Colour
- 144Hz Game Mode Pro
- Peak Brightness 1500 nits
- Hi-View Engine PRO
- Built-in Subwoofer
- Total Ambient Adaptive
- Total HDR Solution
- Dolby Vision Atmos
- IMAX Enhanced
- Game Bar
- Solar Powered Remote
- Connectivity
- EZPlay
- Infinity Vision
- Google/VIDAA OS
- Hands-Free Voice Control



Serie U7Q Pro	85	75	65	55
Modelo	85U7Q PRO	75U7Q PRO	65U7Q PRO	55U7Q PRO
EAN	6942351417608	6942351417462	6942351417325	6942351417189
Material / Color cubierta delantera	Metal / Gris Carbón	Metal / Gris Carbón	Metal / Gris Carbón	Metal / Gris Carbón
Material / Color cubierta trasera	Plástico/Negro	Plástico/Negro	Plástico/Negro	Plástico/Negro
Design del marco / Material	Sin marcos / Metal	Sin marcos / Metal	Sin marcos / Metal	Sin marcos / Metal
Tipo TV	Mini LED	Mini LED	Mini LED	Mini LED
Rendimiento del Panel				
Tipo de panel	ADS	VA	VA	ADS
Panel antirreflectante	Si	Si	Si	Si
Relación de Aspecto	16:9	16:9	16:9	16:9
Tiempo de respuesta del panel (ms)	6 ms	6.5ms	6ms	6 ms
Tamaño de pantalla (diagonal)	85	75	65	55
Tamaño de pantalla (diagonal, cm)	85inch & 215cm	75inch & 189cm	65inch & 164cm	55inch & 139cm
Área visible (cm ²)	19712.2 cm ²	15318.5 cm ²	11478.1 cm ²	8230.1 cm ²
Resolución máxima	Ultra HD 3840x2160	Ultra HD 3840x2160	Ultra HD 3840x2160	Ultra HD 3840x2160
Curvatura	No	No	No	No
Ángulo de visión	178°	178°	178°	178°
Profundidad de color	8 Bit + FRC	8Bit	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC
Profundidad de color TCON	8 Bit + FRC	8Bit	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC
Wide Color Gamut	Si	Si	Si	Si
Tecnología Quantum Dot	Si	Si	Si	Si
Color gamut range (DCI-PC3)	0,9	0,9	0,9	0,9
Frecuencia V Sync	165 Hz	165 Hz	165 Hz	165 Hz
Contraste	2000:1	2000:1	2000:1	2000:1
Brillo (nits) (valor típico)	500nits	500nits	500nits	500 nits
Brillo pico (nits) y duración (s)	2000nits	2000nits	2000nits	1600nits
Tecnología retroiluminación	Mini LED	Mini LED	Mini LED	Mini LED

Serie U7Q Pro	85	75	65	55
Local Dimming	Si	Si	Si	Si
Zonas Local Dimming	1024	640	560	312
Black Level (nit)	0.4nits	0.2 nits	0.2 nits	0.2 nits
HDR10	Si	Si	Si	Si
HLG	Si	Si	Si	Si
HDR10+	Si	Si	Si	Si
Dolby Vision	Si	Si	Si	Si
Dolby Vision IQ	Si	Si	Si	Si
Imax Enhancer	Si	Si	Si	Si
Mejoras de rendimiento				
Procesador	Quad Core/MT9655	Quad Core/MT9655	Quad Core/MT9655	Quad Core/MT9655
Escalado UHD	AI 4K Upscaler	AI 4K Upscaler	AI 4K Upscaler	AI 4K Upscaler
MEMC	Si	Si	Si	Si
Decodificación	4K60 VVC (H266), HEVC,SHVC, VP9, AV1, H264, MPEG4, MPEG2	4K60 VVC (H266), HEVC,SHVC, VP9, AV1, H264, MPEG4, MPEG2	4K60 VVC (H266), HEVC,SHVC, VP9, AV1, H264, MPEG4, MPEG2	4K60 VVC (H266), HEVC,SHVC, VP9, AV1, H264, MPEG4, MPEG2
Modo Game (input lag)	TBD	10ms	14ms	13.8ms
Audio				
Potencia de audio (salida)	2*15W (Main) + 20W (Subwoofer) + 2*5W (Side)	2*15W (Main) + 20W (Subwoofer) + 2*5W (Side)	2*15W (Main) + 20W (Subwoofer) + 2*5W (Side)	2*15W (Main) + 20W (Subwoofer) + 2*5W (Side)
Tecnología audio	Dolby MS12, DTS X	Dolby MS12, DTS X	Dolby MS12, DTS X	Dolby MS12, DTS X
NICAM / A2 Stereo	Si	Si	Si	Si
Ecuadorador usuario	Si	Si	Si	Si
Sonido - especial	"Hi-Concerto 2.0 TV Mode 2.0 EzPlay 3.0 Room Fitting Tuning WiSA SoundSend"	"Hi-Concerto 2.0 TV Mode 2.0 EzPlay 3.0 Room Fitting Tuning WiSA SoundSend"	"Hi-Concerto 2.0 TV Mode 2.0 EzPlay 3.0 Room Fitting Tuning WiSA SoundSend"	"Hi-Concerto 2.0 TV Mode 2.0 EzPlay 3.0 Room Fitting Tuning WiSA SoundSend"
AC-4	Si	Si	Si	Si
MPEG-H	Si	Si	Si	Si
Extras				
Reproductor multimedia	Si	Si	Si	Si
OSD en varios idiomas	Refer to Area List + PVR sheet	Refer to Area List + PVR sheet	Refer to Area List + PVR sheet	Refer to Area List + PVR sheet
Modo hotel	Si	Si	Si	Si
Sistema Operativo Smart TV	VIDAA U9	VIDAA U9	VIDAA U9	VIDAA U9

Serie U7Q Pro	85	75	65	55
Internet				
Apps importantes (todos los países)	Netflix, Prime Video, Disney+, MAX, SkyShowtime, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV	Netflix, Prime Video, Disney+, MAX, SkyShowtime, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV	Netflix, Prime Video, Disney+, MAX, SkyShowtime, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV	Netflix, Prime Video, Disney+, MAX, SkyShowtime, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV
Apps específicas (España)	Netflix, Prime Video, Disney+, MAX, SkyShowtime, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV, miTele, Atres Player, RTVE a la Carta	Netflix, Prime Video, Disney+, MAX, SkyShowtime, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV, miTele, Atres Player, RTVE a la Carta	Netflix, Prime Video, Disney+, MAX, SkyShowtime, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV, miTele, Atres Player, RTVE a la Carta	Netflix, Prime Video, Disney+, MAX, SkyShowtime, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV, miTele, Atres Player, RTVE a la Carta
Navegador web	Si/Odin	Si/Odin	Si/Odin	Si/Odin
HbbTV	HbbTV 2.0.4	HbbTV 2.0.4	HbbTV 2.0.4	HbbTV 2.0.4
Soporte MHEG	Si (requiere certificación ej: Ziggo)	Si (requiere certificación ej: Ziggo)	Si (requiere certificación ej: Ziggo)	Si (requiere certificación ej: Ziggo)
Anyview Cast	Screen Sharing	Screen Sharing	Screen Sharing	Screen Sharing
Anyview Stream	Android	Android	Android	Android
App smartphone	VIDAA	VIDAA	VIDAA	VIDAA
Recepción y características TV				
Sintonizador	Si	Si	Si	Si
Twintuner	No	No	No	No
Soporte LCN	Si (depende de la localización y del operador)	Si (depende de la localización y del operador)	Si (depende de la localización y del operador)	Si (depende de la localización y del operador)
Suporte Teletexto	Si	Si	Si	Si
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)	EPG de 8 días hacia adelante, EPG hacia atrás de 7 días (solo en el Reino Unido)
Control parental	Si	Si	Si	Si
PVR	Si	Si	Si	Si
Time Shift	Si	Si	Si	Si
Ordenación de canales	Si, exportable y editable en PC	Si, exportable y editable en PC	Si, exportable y editable en PC	Si, exportable y editable en PC
Lista de canales favoritos	4	4	4	4
Conectividad				
Common Interface (CI+/CI+ ECP)	Si	Si	Si	Si
HDMI	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 165Hz)	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 165Hz)	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 165Hz)	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 165Hz)

Serie U7Q Pro	85	75	65	55
HDMI2	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 165Hz)	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 165Hz)	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 165Hz)	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 165Hz)
HDMI3	HDMI2.1 (eARC, ALLM, VRR 4K 165Hz)	HDMI2.1 (eARC, ALLM, VRR 4K 165Hz)	HDMI2.1 (eARC, ALLM, VRR 4K 165Hz)	HDMI2.1 (eARC, ALLM, VRR 4K 165Hz)
HDMI4	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 165Hz))	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 165Hz))	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 165Hz))	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 165Hz))
USB (2.0)	1	1	1	1
USB (3.0)	1	1	1	1
Salida S/PDIF	1	1	1	1
Entrada Audio (L/R)	1 (mini)	1 (mini)	1 (mini)	1 (mini)
Salida auriculares	1	1	1	1
Sintonizador RF	2	2	2	2
Entrada AV	1 (mini)	1 (mini)	1 (mini)	1 (mini)
Entrada YPb(Cb)/Pr(Cr)	0	0	0	0
SCART	0	0	0	0
Entrada VGA	0	0	0	0
Entrada audio PC (3.5 mm)	0	0	0	0
Subwoofer	1	1	1	1
Puerto Ethernet RJ45	Si	Si	Si	Si
Soporte adaptador inalámbrico LAN	No	No	No	No
Tecnología WiFi	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2.4G & 5G)	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2.4G & 5G)	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2.4G & 5G)	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2.4G & 5G)
Soporte bluetooth	BT5.3	BT5.3	BT5.3	BT5.3
Sensor de luz	Si	Si	Si	Si

ECO & energía

Fuente de alimentación	AC 100V~240V	AC 100V~240V	AC 100V~240V	AC 100V~240V
Frecuencia	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Clase de eficiencia energética (SDR)	TBD	D	E	E
Clase de eficiencia energética (HDR)	TBD	G	G	G
Consumo de red en standby	≤ 2W	≤ 2W	≤ 2W	≤ 2W
Consumo Standby	≤ 0.5W	≤ 0.5W	≤ 0.5W	≤ 0.5W
Consumo apagado	NA	NA	NA	NA
Consumo en uso	400W	310W	240W	180W

Serie U7Q Pro	85	75	65	55
Consumo anual	NA	NA	NA	NA
Consumo SDR (Clasificación etiqueta energética)	TBD	85W	84W	64W
Consumo HDR (Clasificación etiqueta energética)	TBD	280W	180W	165W
Consumo SDR cada 1000h (Clasificación etiqueta energética)	TBD	85 kWh/1000h	84 kWh/1000h	64 kWh/1000h
Consumo HDR cada 1000h (Clasificación etiqueta energética)	TBD	280 kWh/1000h	180 kWh/1000h	165 kWh/1000h
Ratio de luminancia	#N/D	#N/D	#N/D	#N/D
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			
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			
Peso y dimensiones				
Peso (incl. embalaje)	57.3kg	42kg	28.9kg	20.0kg
Peso producto (con base)	42kg	31kg	21.6kg	15.0kg
Peso producto (sin base)	39.3kg	29.5kg	20.4kg	14.0kg
Peso embalaje	0	0	6.2kg	3.7kg
Peso poliestireno en embalaje	0	0	0.94kg	0.6kg
Peso de plástico en el embalaje	0	0	0.1kg	0.1kg
Peso de metal en el embalaje	#N/D	#N/D	#N/D	#N/D
Orientación bulto (Horizontal/Vertical)	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical
Dimensiones embalaje (LxPxA)	2090×207×1290mm	1865×188×1146mm	1649×173×1057mm	1387×152×874mm
Dimensiones producto con base (LxPxA)	1892×377×1158mm	1668×374×1019mm	1446×326×896mm	1226 ×288×773mm
Dimensiones producto sin base (LxPxA)	1892×81×1091mm	1668×86×961mm	1446×75×837mm	1226×77×713mm
Distancia máxima entre patas	NA	NA	NA	NA
Ancho del bisel (superior/lateral/inferior)	0	0	1.4/1.4/13.7 mm	2.9/2.4/12.7 mm
Peana central	Si	Si	Si	Si

Serie U7Q Pro	85	75	65	55
Peana ajustable	No	No	No	No
Distancia mínima base	NA	NA	NA	NA
Organizador cables	Si	Si	Si	No
Accesorios				
Material / color base	Negro	Negro	Negro	Negro
Medidas peana	0	0	401×326 mm	400×288 mm
Soporte VESA compatible	0	0	400×400 mm	400×200 mm
Mando a distancia (nº botones / modelo)	ERF6G66H(Pan-EU)	ERF6G66H(Pan-EU)	ERF6G66H(Pan-EU)	ERF6G66H(Pan-EU)
Mando a distancia secundario (modelo)	N	N	N	N
Pilas mando	0	0	0	0
Manual de usuario	Si	Si	Si	Si
Guía de inicio rápido	Si	Si	Si	Si
Cable de alimentación	Si	Si	Si	Si
Adaptador	No	No	No	No
Material / contenido del embalaje	0	0	"Cartón: 1 unidad Almohadilla: 4 unidades (EPS) Almohadilla: 2 unidades (PET y PS espumado) Bolsa de embalaje del televisor: 1 unidad Bolsa de accesorios: 1 unidad Bolsa de tornillos para la base: 1 unidad Bolsa de embalaje del soporte de la base: 3 unidades Bolsa de embalaje del control remoto: 1 unidad"	"Cartón: 1 unidad Almohadilla: 2 unidades (EPS) Almohadilla: 2 unidades (PET+PS espumado) Bolsa de embalaje del televisor: 1 unidad Bolsa de accesorios: 1 unidad Bolsa de tornillos para la base: 1 unidad Bolsa de embalaje del soporte de la base: 3 unidades Bolsa de embalaje del control remoto: 1 unidad"
Peso del embalaje				
Papel y cartón	0	0	6.2kg	3.7kg
EPS	0	0	0.94kg	0.6kg
Polietileno	0	0	0.05kg	0kg
PVC	0	0	0kg	0kg
Otros plásticos	0	0	0.1kg	0.1kg
Madera	0	0	0kg	0kg
Metal	0	0	0.015kg	0.014kg

Serie U7Q Pro	85	75	65	55
Papel y cartón	0	0	6.2kg	3.7kg
Logística y garantía				
Cantidad de unidades de embalaje	0	0	3	5
Carga contenedor (40HQ)	0	0	0	402
Garantía	36 meses	36 meses	36 meses	36 meses
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	.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	MPEG1/2, MPEG4, AVC (H.264), HEVC (H.265), WMV3, VC1, VP8, VP9, AV1
Audio	.wav/.mp3/.m4a/.aac/.wma/.ac3/.flac/.opus	.wav/.mp3/.m4a/.aac/.wma/.ac3/.flac/.opus	.wav/.mp3/.m4a/.aac/.wma/.ac3/.flac/.opus	.wav/.mp3/.m4a/.aac/.wma/.ac3/.flac/.opus
Imagen	.jpg/.jpeg/.png/.bmp/.gif	.jpg/.jpeg/.png/.bmp/.gif	.jpg/.jpeg/.png/.bmp/.gif	.jpg/.jpeg/.png/.bmp/.gif