Serie U8QF



H65

























Full Array Local Dimming Pro



Control por voz Amazon Alexa



Dolby Atmos



JBL Sound Solution



Modo Game















1000-nit Peak Brightness

VIDAA U 4.0

Dolby Vision™ HDR

Modo Deportes

Front-Firing Speaker

Ultra Motion

Anti-Glare Screen

Características

- Quantum Dot
- Full Array Local Dimming Pro
- Brillo picos 1000 nits
- Pantalla antirreflejos
- Dolby Vision
- HDR10+ / HDR 10 / HLG
- Sonido Dolby Atmos
- Sistema altavoces JBL

- VIDAA U4.0
- Control por voz Amazon Alexa
- Modo Game
- Modo Deportes
- Wifi Dual Band
- Bluetooth
- Mando a distancia por control de voz y botones de acceso directo











Modelo	55U8QF	65U8QF
Serie	U8QF	U8QF
Color cubierta frontal	Plástico / negro	Plástico / negro
Color cubierta trasera	Plástico / negro	Plástico / negro
Tipo TV	Smart TV UHD	Smart TV UHD
Rendimiento del panel		
Relación de aspecto	16:9	16:9
Tamaño de pantalla (diagonal)	54.6 pulgadas	64.5 pulgadas
Tamaño de pantalla (diagonal, cm)	138,7	163,8
Resolución máxima	Ultra HD 3840×2160	Ultra HD 3840×2160
Curvatura	-	-
Ángulo de visión	178°	178°
Profundidad de color	8bit+FRC	8bit+FRC
Profundidad de color TCON	8bit+FRC	8bit+FRC
Wide Color Gamut	Si	Si
Tecnología Quantum Dot	Si	Si
KSF	NO	NO
Color gamut range BT.2020 (1976)	77%	77%
Frecuencia V Sync	120Hz	120Hz
Contraste	5000:1(type)	5000:1(type)
Brillo (nits)(Valor típico)	600	600
Brillo pico(nits) and duración (s)	1000	1000
Tecnología retroiluminación	DLED	DLED
Local Dimming	Si	Si
Zonas Local Dimming	132	180
Tecnología 3D	No	No
2D a 3D	No	No
HDR10	Si	Si
HLG	Si	Si

HDR10+	Si	Si	
Dolby Vision	Si	Si	
	Mejoras de rendimiento		
Procesador	Quad Core/MSD6886	Quad Core/MSD6886	
Escalado UHD	Si	Si	
MEMC	Si	Si	
Decodificación	HEVC (H.265),VP9,H.264,MPEG4, MPEG2,VC1,MVC)	HEVC (H.265),VP9,H.264,MPEG4, MPEG2,VC1,MVC)	
Modo Game (input lag)	Si(<20ms)	Si(<20ms)	
3D Digital Comb Filter	Si	Si	
Reducción ruido MPEG	Si	Si	
Reducción ruido Mosquito	Si	Si	
Audio			
Potencia de audio (salida)	2*10W	2*10W	
Tecnología audio	Dolby Atmos	Dolby Atmos	
NICAM / A2 Stereo	NICAM Stereo	NICAM Stereo	
Ecualizador usuario	Sí (ecualizador paramétrico avanzado, la compensación de las característi- cas de frecuencia en función del nivel de la señal de entrada para adaptar- se a las características acústicas del oído humano)	Sí (ecualizador paramétrico avanzado, la compensación de las característi- cas de frecuencia en función del nivel de la señal de entrada para adaptar- se a las características acústicas del oído humano)	
Sonido - especial	Dolby Audio(MS12) Dolby Atmos	Dolby Audio(MS12) Dolby Atmos	
AC-4	Si (DTV, USB, HDMI; no soportado vía HbbTV y streaming)	Si (DTV, USB, HDMI; no soportado vía HbbTV y streaming)	
MPEG-H	No	No	
Extras			
Reproductor multimedia	Si (Vídeo, audio, imagen)	Yes (Video, Audio, Picture)	
Multi-lenguaje OSD	1 Inglés / 2 Alemán / 3 Francés / 4 Italiano / 5 Español / 6 Portugués / 7 Holandés / 8 Griego / 11 Eslovaco / 12 Esloveno / 13 Li- tuano / 14 Letón / 15 Estonio / 16 Ucrania- no / 17 Polaco / 18 Rumano / 19 Húngaro / 20 Búlgaro / 21 Serbio / 22 Croata / 23 Bosnio / 24 Albano / 25 Macedonio / 26 Montenegrino / 27 Sueco / 28 Danés / 29 Finés / 30 / Noruego / 31 Islandés / 32 Bielorruso / 33 Uzbeko / 34 Turco / 35 Árabe / 36 Hebreo / 37 Armenio / 38 Georgiano / 39 Azerí / 40 Kazajo / 41 Kur- do / 42 Chino simplificado / 43 Hindi	1 English / 2 German / 3 French / 4 Italian / 5 Spanish / 6 Portuguese / 7 Dutch / 8 Greek / 9 Russian / 10 Czech / 11 Slovakian / 12 Slovenian / 13 Lithuanian / 14 Latvian / 15 Estonian / 16 Ukrainian / 17 Polish / 18 Romanian / 19 Hungarian / 20 Bulgarian / 21 Serbian / 22 Croatian / 23 Bosnian / 24 Albanian / 25 Macedonian /26 Montene- grin/ /27 Swedish / 28 Danish / 29 Finnish / 30 Norwegian / 31 Icelandic / 32 Bela- rusian / 33 Uzbek / 34 Turkish/35 Arabic / 36 Hebrew / 37 Armanian / 38 Geogian / 39 Azerbaijani / 40 Kazakh/ 41 Kurdish / 42 Simplified Chinese / 43 Hindi	

Modo hotel	Si	Si
Interfaz de usuario	VIDAA U4.0	VIDAA U4.0
Internet		
Navegador web	VEWD	VEWD
HbbTV	HbbTV 2.0.2	HbbTV 2.0.2
Soporte MHEG	Si (solo si requiere certificación, p.e. Ziggo)	Si (solo si requiere certificación, p.e. Ziggo)
Anyview Cast	Si	Si
Anyview Stream	Si (DMP,DMR)	Si (DMP,DMR)
App smartphone	RemoteNOW	RemoteNOW
Recepción y características TV		
Sintonizador	DVB-T2/T/C/S2/S	DVB-T2/T/C/S2/S
Twintuner	No	No
Soporte LCN	No Si (depende de localización y opera- dor)	No Si (depende de localización y opera- dor)
	Si (depende de localización y opera-	Si (depende de localización y opera-
Soporte LCN	Si (depende de localización y operador)	Si (depende de localización y opera- dor)
Soporte LCN Teletexto	Si (depende de localización y operador) Si 7 días hacia adelante y hacia atrás	Si (depende de localización y operador) Si 7 días hacia adelante y hacia atrás
Soporte LCN Teletexto EPG	Si (depende de localización y operador) Si 7 días hacia adelante y hacia atrás (Solo reino unido)	Si (depende de localización y operador) Si 7 días hacia adelante y hacia atrás (Solo reino unido)
Soporte LCN Teletexto EPG Control parental	Si (depende de localización y operador) Si 7 días hacia adelante y hacia atrás (Solo reino unido) Si	Si (depende de localización y operador) Si 7 días hacia adelante y hacia atrás (Solo reino unido) Si
Soporte LCN Teletexto EPG Control parental PVR	Si (depende de localización y operador) Si 7 días hacia adelante y hacia atrás (Solo reino unido) Si Si	Si (depende de localización y operador) Si 7 días hacia adelante y hacia atrás (Solo reino unido) Si Si

Conectividad		
Common Interface (CI+)	Si (V1.4)	Si (V1.4)
HDMI1	HDMI2.0ARC	HDMI2.0ARC
HDMI2	HDMI2.0	HDMI2.0
HDMI3	HDMI2.0	HDMI2.0
HDMI4	HDMI2.0	HDMI2.0
USB (2.0)	2	2
USB (3.0)	0	0
Salida S/PDIF	1 (óptico)	1 (óptico)
Entrada Audio (L/R)	1	1
Salida auriculares	0	0
Sintonizador RF	2	2
Entrada AV	1	1
Entrada YPb(Cb)/Pr(Cr)	0	0
SCART	0	0
Entrada VGA	0	0
Entrada audio PC (3.5mm)	0	0
Subwoofer	0	0
Puerto Ethernet RJ45	1	1
Soporte adaptador inalámbrico LAN	Si	Si
Tecnología WiFi	802.11ac, dual-band (2.4G and 5G)	802.11ac, dual-band (2.4G and 5G)
Soporte bluetooth	Si	Si
Sensor de luz	No	No

ECO & energía		
Fuente de alimentación	100V-240V 50/60Hz	100V-240V 50/60Hz
Clasificación eficiencia energética	В	В
Consumo Standby	0.5W	0.5W
Consumo apagado	<0.5W	<0.5W
Consumo en uso	260W	300W
Consumo anual	NA	NA
Consumo (Clasificación etiqueta energética)	158W	215W
Consumo anual (Clasificación etiqueta energética)	231kWh	314kWh
Ratio luminancia	>65%	>65%
Contenido mercurio	Si - El televisor contiene mercu- rio únicamente en ciertas partes o componentes, en concordancia con la exención existente de las cláusalas amparadas por la directiva RoHS	Si - El televisor contiene mercu- rio únicamente en ciertas partes o componentes, en concordancia con la exención existente de las cláusalas amparadas por la directiva RoHS
Contenido plomo	Si - El televisor contiene plomo única- mente en ciertas partes o componen- tes, en concordancia con la exención existente de las cláusalas amparadas por la directiva RoHS	Si - El televisor contiene plomo única- mente en ciertas partes o componen- tes, en concordancia con la exención existente de las cláusalas amparadas por la directiva RoHS
	Peso y dimensiones	
Peso (incl. Embalaje)	24.1Kg	33.4 kg
Peso producto (con base)	18.9Kg	27.3kg
Peso producto (sin base)	17.4Kg	24.8kg
Peso embalaje	3.5Kg	6.2Kg
Peso poliestireno en embalaje	1Kg	1.24 Kg
Peso de plástico en el embalaje	0.1Kg	0.2Kg
Peso de metal en el embalaje	0.1Kg	0.1 Kg
Orientación bulto (Horizontal/Verti- cal)	Vertical	Vertical
Peso y dimensiones		
Peso de plástico en el embalaje	0.1Kg	0.2Kg
Peso de metal en el embalaje	0.1Kg	0.1 Kg
Orientación bulto (Horizontal/Verti- cal)	Vertical	Vertical
Dimensiones Embalaje (LxPxA)	1368×160×887mm	1600×178×1030mm

Dimensiones producto con base (LxPxA)	1232×308×799mm	1452×378×934mm
Dimensiones producto sin base (LxPxA)	1232×83×736mm	1452×89×862mm
Distancia máxima base	771mm	1000mm
Ancho del bisel (superior/lateral/inferior)	Inferior, 38.6mm	Inferior, 40mm
Peana central	Si	2.5Kg
Peana ajustable	No	No
Distancia mínima base	NA	NA
Organizador cables	Si	Si
Accesorios		
Material / color base	Metal / gris	Metal / gris
Dimensiones base	771×308mm	1000×379mm
Soporte VESA compatible	400×300mm	400×400mm
Mando a distancia (nº botones / modelo)	41/ERF6A64(EU)	41/ERF6B64H(EU)
Mando a distancia secundario (modelo)	NA	NA
Pilas mando	AAAx2	AAAx2
Manual de usuario	Si	Si
Guía de inicio rápido	Si	Si
Cable de alimentación	Si	Si
Adaptador	No	No
Unidades embalaje material	Caja 1pc + pad 4PC (EPS) + pad 1pc (EPE) + pad 2pc (EPE + TV) + Bolsa protectora TV + bolsa accesorios 1pc + bolsa tornillos 1pc + bolsa protecto- ra base 3pc + bolsa mando a distan- cia 1pc	Caja 1pc + pad 4PC (EPS) + pad 1pc (EPE) + pad 2pc (EPE + TV) + Bolsa protectora TV + bolsa accesorios 1pc + bolsa tornillos 1pc + bolsa protecto- ra base 3pc + bolsa mando a distan- cia 1pc
Unidades Embalaje (entre 0,1 y 0,5 gramos)	Bolsa de tornillos 1pc	Bolsa de tornillos 1pc
Unidades Embalaje (más de 0,5 gramos)	Caja 1pc + pad 4PC (EPS) + pad 1pc (EPE) + pad 2pc (EPE + TV) + Bolsa protectora TV + bolsa accesorios 1pc + bolsa protectora base 3pc + bolsa mando a distancia 1pc	Caja 1pc + pad 4PC (EPS) + pad 1pc (EPE) + pad 2pc (EPE + TV) + Bolsa protectora TV + bolsa accesorios 1pc + bolsa tornillos 1pc + bolsa protecto- ra base 3pc + bolsa mando a distan- cia 1pc

Peso del embalaje		
Papel y cartón	3.5Kg	6,2
EPS	0.86Kg	1,02
Polietileno	0.14Kg	1,02
PVC	NA	0
Otros plásticos	0.16Kg	0.1Kg
Madera	NA	0
Metal	0.1Kg	0.1Kg
Papel y cartón	0.1Kg	0.1Kg
Logística y garantía		
Carga contenedor (40HQC)	354	190
Formatos DMP		
Formato contenedor	AVI,MP4,MKV,TS,FLV OGG	AVI,MP4,MKV,TS,FLV OGG
Vídeo	.AVI,.WMV,.MP4,.MOV,.3GP,.MKV,. MPG,.MPEG,.VOB,.FLV,.WebM,.OGM,	.AVI,.WMV,.MP4,.MOV,.3GP,.MKV,. MPG,.MPEG,.VOB,.FLV,.WebM,.OGM,
Audio	.wma,.wmv,.mp4,.FLAC,.MP2,.MP3 music(mp3 aac wma wav)	.wma,.wmv,.mp4,.FLAC,.MP2,.MP3 music(mp3 aac wma wav)
Imagen	.jpeg,.bmp,.PNG,.GIF,.mpo	.jpeg,.bmp,.PNG,.GIF,.mpo