Serie U7HQ



H55























HDR 10+



TÜV Low Blue Light



TÜV Rheinland Certified Protected Privacy











Control por voz Alexa



Control por voz Google Assistant

CARACTERÍSTICAS

- · ULED 4K
- · Full Array Local Dimming
- · Quantum Dot Colour
- · Dolby Vision IQ
- · Dolby Vision · Dolby Atmos
- · HDR10+
- · 4K HDR Ultra HD

- · Panel frecuencia 120hz
- Modo Filmmaker
- · Optimización de Imagen con Inteligencia Artificial
- · Sensor Luz Ambiental
- · Mando a distancia con control por voz y botones de acceso directo
- · Control por voz VIDAA Voice
- · WiFi Dual Band
- · HDMI 2.1
- · Bluetooth
- · Freesync Premium
- · 2 x HDMI 2.1 (ALLM, VRR 120 Hz)
- · 2 x HDMI 2.0 (ALLM)



















Serie U7HQ	H65	H55
Modelo	65U7HQ	55U7HQ
EAN	6942147477038	6942147477267
Material / Color cubierta delantera	Plástico / Gris oscuro	Plástico / Gris oscuro
Material / Color cubierta trasera	Plástico / negro	Plástico / negro
Design del marco / Materia	Diseño Unibody/Acero inoxidable	Diseño Unibody/Acero inoxidable
Tipo TV	ULED 4K Smart TV	ULED 4K Smart TV
Rendimiento del Panel		
Tipo de panel	VA	ADS
Panel antirreflectante	No	No
Relación de Aspecto	16:9	16:9
Tiempo de respuesta del panel (ms)	6	6
Tamaño de pantalla (diagonal)	64.5 pulgadas	54.6 pulgadas
Tamaño de pantalla (diagonal, cm)	163,9	138,8
Área visible (cm²)	11478,1	8230,1
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	Sí	Sí
Quantum Dot TechNology	Sí	Sí
KSF	No	No
Color gamut range (DCI-PC3)	> 90%	> 90%
Frecuencia V Sync	120Hz	120Hz
Contraste	5000:1 (typical)	1200:1 (typical)
Brillo (nits) (Valor típico)	400	400
Brillo pico (nits) y duración (s)	600	600
Tecnología retroiluminación	DLED	DLED
Local Dimming	Sí	Sí
Zonas Local Dimming	32	32
Black Level (nit)	0,1	0,1
Tecnología 3D	No	No
2D a 3D	No	No
PCI (Picuture Criteria Index)	2600	2600
HDR10	Sí	Sí
HLG	Sí	Sí

HDR10+ decoding	Sí	Sí	
Dolby Vision	Sí	Sí	
Mejoras de rendimiento			
Procesador	Quad Core/MT9900	Quad Core/MT9900	
Escalado UHD	Sí	Sí	
MEMC	Sí	Sí	
Decodificación	HEVC (H.265),VP9,H.264,MPEG4, MPEG2,AV1	HEVC (H.265),VP9,H.264,MPEG4, MPEG2,AV1	
Nivel Modo Game	Game Mode Pro	Game Mode Pro	
Modo Game (input lag)	Sí (<20ms)	Sí (<20ms)	
3D Digital Comb Filter	Sí	Sí	
Reducción ruido MPEG	Sí	Sí	
Reducción ruido Mosquito	Sí	Sí	
Imagen			
UHD Premium	No	No	
IMAX Enhanced	No	No	
Filmmaker mode	Sí	Sí	
Dolby Vision IQ	Sí	Sí	
HDR10+ Adaptive	Sí	Sí	
Freesync Premium	Sí	Sí	
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	Sí	
Sonido - especial	Dolby Audio (MS12), DTS	Dolby Audio (MS12), DTS	
AC-4	Sí	Sí	
MPEG-H	No	No	
Extras			
Reproductor multimedia	Sí (video, audio, imágenes)	Sí (video, audio, imágenes)	
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 neerlandés / 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 turco/ 34 árabe		
Modo hotel	Sí	Sí	
Sistema Operativo Smart TV	VIDAA U6.0	VIDAA U6.0	
Internet			
Apps importantes (todos los países)	Netflix, YouTube, YouTube Kids, Prime Video, Rakuten TV, UEFA TV, Deezer, Redbull TV, Plex, Disney+, NBA, muchas más		
Apps específicas (España)	Netflix, YouTube, YouTube Kids, Prime Video, Rakuten TV, Movistar+, Mitele, RTVE A la carta, ATRES player, RTVE Clan, Filmin, UEFA TV, Deezer, Redbull TV, Plex, Disney+, NBA, muchas más		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Navegador web	Odin	Odin	

Soporte MHEG	Sí (solo si requiere certificación,p.e. Ziggo)	Sí (solo si requiere certificación,p.e. Ziggo)
Anyview Cast	Sí	Sí
Anyview Stream	Sí (DMP,DMR)	Sí (DMP,DMR)
Smartphone app	Sí	Sí
Airplay2 Support	TBD	TBD
Voice Service Support	Complatible Alexa, Alexa Built-in, GA, GSH(UK, Spain), VIDAA Voice, Yandex	Complatible Alexa, Alexa Built-in, GA, GSH(UK, Spain), VIDAA Voice, Yandex
Mid-field Voice Support	Sí	Sí
Recepción y características TV		
Sintonizador	DVB-T2/T/C/S2/S	DVB-T2/T/C/S2/S
Twintuner	No	No
Soporte LCN	Sí (depende de su localización y operador)	Sí (depende de su localización y operador)
Soporte Teletexto	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
Control parental	Sí	Sí
PVR	-	-
Time Shift	-	-
Ordenación de canales	Integrado y exportable a pc para editar (ChSort)	Integrado y exportable a pc para editar (ChSort)
Lista de canales favoritos	4	4
Conectividad		
Common Interface (CI+/CI+ ECP)	Sí (CI+ ECP)	Sí (CI+ ECP)
HDMI1	HDMI2.0 (ALLM)	HDMI2.0 (ALLM)
HDMI2	HDMI2.0 (ALLM)	HDMI2.0 (ALLM)
HDMI3	HDMI2.1 (eARC, ALLM, VRR (120Hz))	HDMI2.1 (eARC, ALLM, VRR (120Hz))
HDMI4	HDMI2.1 (ALLM, VRR (120Hz))	HDMI2.1 (ALLM, VRR (120Hz))
USB (2.0)	1	1
USB (3.0)	1	1
Salida S/PDIF	1	1
Entrada Audio (L/R)	1 (mini)	1 (mini)
Salida auriculares	1	1
Sintonizador RF	2	2
Entrada AV	1 (mini)	1 (mini)
Entrada YPb(Cb)/Pr(Cr)	0	0
SCART	0	0
Entrada VGA	0	0
Entrada audio PC (3.5 mm)	0	0
Subwoofer	0	0
Puerto Ethernet RJ45	Sí(100M)	Sí(100M)
Soporte adaptador inalámbrico LAN	Sí	Sí
Tecnología 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)

Soporte bluetooth	Sí (BT5.0)	Sí (BT5.0)
Sensor de luz	Sí	Sí
ECO & energía		
Fuente de alimentación	AC100~240V	AC100~240V
Frecuencia	50Hz/60Hz	50Hz/60Hz
Clase de eficiencia energética (SDR)	G	G
Clase de eficiencia energética (HDR)	G	G
Consumo de red en standby	111Wh/1000h	≤2W
Consumo Standby	185kWh/1000h	≤0.5W
Consumo apagado	NA	NA
Consumo en uso	200W	160W
Consumo anual	NA	NA
Consumo SDR (Clasificación etiqueta energética)	111W	84W
Consumo HDR (Clasificación etiqueta energética)	185W	140W
Consumo SDR cada 1000h (Clasificación etiqueta energética)	111Wh/1000h	84kWh/1000h
Consumo HDR cada 1000h (Clasificación	185kWh/1000h	140kWh/1000h
etiqueta energética)		
etiqueta energética) Ratio de luminancia	>230nit	>230nit
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Sí - El televisor contiene mercuri componentes, en concordancia	o únicamente en ciertas partes o
Ratio de luminancia	Sí - El televisor contiene mercuri componentes, en concordancia cláusulas amparadas Sí - El televisor contiene plomo componentes, en concordancia	o únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las
Ratio de luminancia Contenido de mercurio	Sí - El televisor contiene mercuri componentes, en concordancia cláusulas amparadas Sí - El televisor contiene plomo componentes, en concordancia	o únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las
Ratio de luminancia Contenido de mercurio Contenido de plomo	Sí - El televisor contiene mercuri componentes, en concordancia cláusulas amparadas Sí - El televisor contiene plomo componentes, en concordancia	o únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las
Ratio de luminancia Contenido de mercurio Contenido de plomo Peso y dimensiones	Sí - El televisor contiene mercuri componentes, en concordancia cláusulas amparadas Sí - El televisor contiene plomo componentes, en concordancia cláusulas amparadas	o únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS
Ratio de luminancia Contenido de mercurio Contenido de plomo Peso y dimensiones Peso (incl. embalaje)	Sí - El televisor contiene mercuri componentes, en concordancia cláusulas amparadas Sí - El televisor contiene plomo componentes, en concordancia cláusulas amparadas	o únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS
Ratio de luminancia Contenido de mercurio Contenido de plomo Peso y dimensiones Peso (incl. embalaje) Peso producto (con base)	Sí - El televisor contiene mercuricomponentes, en concordancia cláusulas amparadas Sí - El televisor contiene plomo componentes, en concordancia cláusulas amparadas 29.5kg 19.9kg	o únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS 20.2kg 15.3kg
Ratio de luminancia Contenido de mercurio Contenido de plomo Peso y dimensiones Peso (incl. embalaje) Peso producto (con base) Peso producto (sin base)	Sí - El televisor contiene mercuricomponentes, en concordancia cláusulas amparadas Sí - El televisor contiene plomo componentes, en concordancia cláusulas amparadas 29.5kg 19.9kg	o únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS 20.2kg 15.3kg 14.4kg
Ratio de luminancia Contenido de mercurio Contenido de plomo Peso y dimensiones Peso (incl. embalaje) Peso producto (con base) Peso producto (sin base) Peso embalaje	Sí - El televisor contiene mercuri componentes, en concordancia cláusulas amparadas Sí - El televisor contiene plomo componentes, en concordancia cláusulas amparadas 29.5kg 19.9kg 19kg 3.23kg	o únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS 20.2kg 15.3kg 14.4kg 3.7kg
Ratio de luminancia Contenido de mercurio Contenido de plomo Peso y dimensiones Peso (incl. embalaje) Peso producto (con base) Peso producto (sin base) Peso embalaje Peso poliestireno en embalaje Peso de plástico en el embalaje	Sí - El televisor contiene mercuricomponentes, en concordancia cláusulas amparadas Sí - El televisor contiene plomo componentes, en concordancia cláusulas amparadas 29.5kg 19.9kg 19kg 3.23kg 2.07kg	o únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS 20.2kg 15.3kg 14.4kg 3.7kg 0.8kg
Ratio de luminancia Contenido de mercurio Contenido de plomo Peso y dimensiones Peso (incl. embalaje) Peso producto (con base) Peso producto (sin base) Peso embalaje Peso poliestireno en embalaje Peso de plástico en el embalaje Peso de metal en el embalaje	Sí - El televisor contiene mercuricomponentes, en concordancia cláusulas amparadas Sí - El televisor contiene plomo componentes, en concordancia cláusulas amparadas 29.5kg 19.9kg 19kg 3.23kg 2.07kg	o únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS 20.2kg 15.3kg 14.4kg 3.7kg 0.8kg
Ratio de luminancia Contenido de mercurio Contenido de plomo Peso y dimensiones Peso (incl. embalaje) Peso producto (con base) Peso producto (sin base) Peso embalaje Peso poliestireno en embalaje	Sí - El televisor contiene mercuricomponentes, en concordancia cláusulas amparadas Sí - El televisor contiene plomo componentes, en concordancia cláusulas amparadas 29.5kg 19.9kg 19kg 3.23kg 2.07kg 2.07kg 10.4g	o únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS 20.2kg 15.3kg 14.4kg 3.7kg 0.8kg 0
Ratio de luminancia Contenido de mercurio Contenido de plomo Peso y dimensiones Peso (incl. embalaje) Peso producto (con base) Peso producto (sin base) Peso embalaje Peso embalaje Peso de plástico en el embalaje Peso de metal en el embalaje Orientación bulto (Horizontal/Vertical) Dimensiones embalaje (LxPxA)	Sí - El televisor contiene mercuricomponentes, en concordancia cláusulas amparadas Sí - El televisor contiene plomo componentes, en concordancia cláusulas amparadas 29.5kg 19.9kg 19kg 3.23kg 2.07kg 2.07kg 10.4g Vertical	o únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS 20.2kg 15.3kg 14.4kg 3.7kg 0.8kg 0 Vertical
Ratio de luminancia Contenido de mercurio Contenido de plomo Peso y dimensiones Peso (incl. embalaje) Peso producto (con base) Peso producto (sin base) Peso embalaje Peso embalaje Peso de plástico en el embalaje Peso de metal en el embalaje Orientación bulto (Horizontal/Vertical) Dimensiones embalaje (LxPxA) Dimensiones producto con base (LxPxA)	Sí - El televisor contiene mercuricomponentes, en concordancia cláusulas amparadas Sí - El televisor contiene plomo componentes, en concordancia cláusulas amparadas 29.5kg 19.9kg 19kg 3.23kg 2.07kg 2.07kg 10.4g Vertical 1610×171×1017 mm	o únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS 20.2kg 15.3kg 14.4kg 3.7kg 0.8kg 0 Vertical 1362×150×879 mm
Ratio de luminancia Contenido de mercurio Contenido de plomo Peso y dimensiones Peso (incl. embalaje) Peso producto (con base) Peso producto (sin base) Peso embalaje Peso embalaje Peso de plástico en el embalaje Peso de metal en el embalaje Orientación bulto (Horizontal/Vertical) Dimensiones embalaje (LxPxA) Dimensiones producto con base (LxPxA) Dimensiones producto sin base (LxPxA)	Sí - El televisor contiene mercuricomponentes, en concordancia cláusulas amparadas Sí - El televisor contiene plomo componentes, en concordancia cláusulas amparadas 29.5kg 19.9kg 19kg 3.23kg 2.07kg 2.07kg 10.4g Vertical 1610×171×1017 mm 1451×891×307 mm	o únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS 20.2kg 15.3kg 14.4kg 3.7kg 0.8kg 0 Vertical 1362×150×879 mm 1233×307×767 mm
Ratio de luminancia Contenido de mercurio Contenido de plomo Peso y dimensiones Peso (incl. embalaje) Peso producto (con base) Peso producto (sin base) Peso embalaje Peso embalaje Peso de plástico en el embalaje Peso de metal en el embalaje Orientación bulto (Horizontal/Vertical) Dimensiones embalaje (LxPxA) Dimensiones producto con base (LxPxA) Dimensiones producto sin base (LxPxA) Distancia máxima entre patas	Sí - El televisor contiene mercuricomponentes, en concordancia cláusulas amparadas Sí - El televisor contiene plomo componentes, en concordancia cláusulas amparadas 29.5kg 19.9kg 19kg 3.23kg 2.07kg 2.07kg 10.4g Vertical 1610×171×1017 mm 1451×891×307 mm 1451×830×76 mm	o únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS 20.2kg 15.3kg 14.4kg 3.7kg 0.8kg 0 Vertical 1362×150×879 mm 1233×307×767 mm 1233×76×710 mm
Ratio de luminancia Contenido de mercurio Contenido de plomo Peso y dimensiones Peso (incl. embalaje) Peso producto (con base) Peso producto (sin base) Peso embalaje Peso poliestireno en embalaje Peso de plástico en el embalaje Peso de metal en el embalaje Orientación bulto (Horizontal/Vertical)	Sí - El televisor contiene mercuricomponentes, en concordancia cláusulas amparadas Sí - El televisor contiene plomo componentes, en concordancia cláusulas amparadas 29.5kg 19.9kg 19kg 3.23kg 2.07kg 2.07kg 10.4g Vertical 1610×171×1017 mm 1451×891×307 mm 1451×830×76 mm NA	o únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS 20.2kg 15.3kg 14.4kg 3.7kg 0.8kg 0 Vertical 1362×150×879 mm 1233×307×767 mm 1233×76×710 mm NA
Ratio de luminancia Contenido de mercurio Contenido de plomo Peso y dimensiones Peso (incl. embalaje) Peso producto (con base) Peso producto (sin base) Peso embalaje Peso embalaje Peso poliestireno en embalaje Peso de plástico en el embalaje Peso de metal en el embalaje Orientación bulto (Horizontal/Vertical) Dimensiones embalaje (LxPxA) Dimensiones producto con base (LxPxA) Dimensiones producto sin base (LxPxA) Distancia máxima entre patas Ancho del bisel (superior/lateral/inferior)	Sí - El televisor contiene mercuricomponentes, en concordancia cláusulas amparadas Sí - El televisor contiene plomo componentes, en concordancia cláusulas amparadas 29.5kg 19.9kg 19kg 3.23kg 2.07kg 2.07kg 10.4g Vertical 1610×171×1017 mm 1451×891×307 mm 1451×830×76 mm NA 0/0/13.8 mm	o únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS 20.2kg 15.3kg 14.4kg 3.7kg 0.8kg 0 Vertical 1362×150×879 mm 1233×307×767 mm 1233×76×710 mm NA 0/0/13.8 mm
Ratio de luminancia Contenido de mercurio Contenido de plomo Peso y dimensiones Peso (incl. embalaje) Peso producto (con base) Peso producto (sin base) Peso embalaje Peso embalaje Peso poliestireno en embalaje Peso de plástico en el embalaje Peso de metal en el embalaje Orientación bulto (Horizontal/Vertical) Dimensiones embalaje (LxPxA) Dimensiones producto con base (LxPxA) Dimensiones producto sin base (LxPxA) Distancia máxima entre patas Ancho del bisel (superior/lateral/inferior) Peana central	Sí - El televisor contiene mercuricomponentes, en concordancia cláusulas amparadas Sí - El televisor contiene plomo componentes, en concordancia cláusulas amparadas 29.5kg 19.9kg 19kg 3.23kg 2.07kg 2.07kg 10.4g Vertical 1610×171×1017 mm 1451×891×307 mm 1451×830×76 mm NA 0/0/13.8 mm Sí	o únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS únicamente en ciertas partes o con la exención existente de las por la directiva RoHS 20.2kg 15.3kg 14.4kg 3.7kg 0.8kg 0 Vertical 1362×150×879 mm 1233×307×767 mm 1233×76×710 mm NA 0/0/13.8 mm Sí

Accesorios		
Material / color base	Metálico / Gris oscuro	Metálico / Gris oscuro
Medidas peana	731×307mm	731×307mm
Soporte VESA compatible	400×200mm	300×200mm
Mando a distancia (nº botones / modelo)	ERF3D80H	ERF3D80H
Mando a distancia secundario (modelo)	No	No
Pilas mando	AA×2 (Mando con control por voz)/ AAAx2 (Mando sin control por voz)	AA×2 (Mando con control por voz)/ AAAx2 (Mando sin control por voz)
Manual de usuario	Sí	Sí
Guía de inicio rápido	Sí	Sí
Cable de alimentación	Sí	Sí
Adaptador	No	No
Material/ Contenido del embalaje	Cartón 1PC + almohadilla 4PC (EPS)+ almohadilla 1PC(EPE)+ almohadilla 3PC(EPE + Papel) +4 (PP) Bolsa de paquete de TV 1PC + Bolsa de accesorios 1PC + Bolsa de paquete de tornillos 1PC + bolsa de paquete de base 2PC + paquete de control remoto bolsa 1PC+ hebilla de plástico (PA) 4pc	Cartón 1PC + almohadilla 4PC (EPS)+ almohadilla 1PC(EPE)+ almohadilla 3PC(EPE + Papel) +4 (PP) Bolsa de paquete de TV 1PC + Bolsa de accesorios 1PC + Bolsa de paquete de tornillos 1PC + bolsa de paquete de base 2PC + paquete de control remoto bolsa 1PC+ hebilla de plástico (PA) 4pc
Unidades embalaje (entre 0,1 y 0,5 gramos)	Bolsa de tornillos	Bolsa de tornillos
Unidades embalaje (más de 0,5 gramos)	Caja de cartón, embalaje televisor, bolsa de accesorios, bolsa peana/ patas, bolsa mando a distancia	
Peso del embalaje		
Papel y cartón	3.23kg	3.7kg
EPS	0	838g
Polietileno	2.07kg	0.8kg
PVC	0	0.02kg
Otros plásticos	0	0
Madera	0	0
Metal	0	0
Papel y cartón	0	0
Logística y garantía		
Cantidad de unidades de embalaje	2	3
Carga contenedor (40HQC)	184	381
Formatos DMP		
Formato contenedor	AVI,MP4,MKV,TS,FLV OGG	AVI,MP4,MKV,TS,FLV OGG
Vídeo	.AVI,.MP4,.MOV,.MKV,.MPG,.MPEG,. VOB,.FLV,.WebM,.OGM	.AVI,.MP4,.MOV,.MKV,.MPG,.MPEG,. VOB,.FLV,.WebM,.OGM
Audio	".wma,.mp4,.FLAC,.MP2,.MP3	.wma,.mp4,.FLAC,.MP2,.MP3 music(mp3 aac wma wav)
music(mp3 aac wma wav)"	".wma,.mp4,.FLAC,.MP2,.MP3	.jpeg, .bmp, .PNG, .GIF
music(mp3 aac wma wav)"		
Imagen	.jpeg,.bmp,.PNG,.GIF	.jpeg,.bmp,.PNG,.GIF