

Serie U8Q

Hisense

100"

85"

75"

65"

55"





U8

ULED MiniLED
Beyond the extraordinary

*Omdia, 2023-2024.

Série U8Q	100	85	75
Modelo	100U8Q	85U8Q	75U8Q
EAN	6942351419787	6942351419640	6942351419503
Material/Cor - Moldura Frontal	Alumínio / Cinzento-carvão	Alumínio / Cinzento-carvão	Alumínio / Cinzento-carvão
Material/Cor - Traseira	Plástico / Preto	Plástico / Preto	Plástico / Preto
Design Moldura / Material	Sem moldura / Aço inoxidável	Sem moldura / Aço inoxidável	Sem moldura / Aço inoxidável
Tipo de ecrã	Mini LED	Mini LED	Mini LED
Características do Painel			
Tipo de painel	ADS	VA	ADS
Ecrã anti reflexos	Antirreflexo PRO	Antirreflexo PRO	Antirreflexo PRO
Formato	16:9	16:9	16:9
Tempo de resposta do painel (ms)	0	6 ms	8ms
Tamanho do ecrã (diagonal) cm	100 polegadas & 253cm	85 polegadas & 215cm	75 polegadas & 189cm
Área Visível do Ecrã (cm ²)	27304.3 cm ²	19712.16 cm ²	15318.5 cm ²
Resolução máxima	Ultra HD 3840x2160	Ultra HD 3840x2160	Ultra HD 3840x2160
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	Sim	Sim	Sim
Tecnologia Quantum Dot	Sim	Sim	Sim
Wide Color Gamut (DCI-PC3)	0,95	0,95	0,95
Frequência Vsync	165Hz	165Hz	165Hz
Contraste	5000: 1	5000: 1	2000: 1
Brilho da TV (nits) (valores estimados)	600nits	700nits	770nits
Pico de Brilho da TV (nits) e duração (s)	4500nits	5000nits	5000nits
Retroiluminação	Mini LED	Mini LED	Mini LED
Local Dimming	Sim	Sim	Sim
Nº Zonas Local Dimming	6144	3168	2880
Nível de negro (nit)	0	0.2nits	0.4nits
HDR10	Sim	Sim	Sim
HLG	Sim	Sim	Sim
HDR10+	Sim	Sim	Sim
Dolby Vision	Sim	Sim	Sim
Dolby Vision IQ	Sim	Sim	Sim
Imax Enhancer	Sim	Sim	Sim

Série U8Q	100	85	75
Melhorias de Desempenho			
Processador	Quad Core/MT9655	Quad Core/MT9655	Quad Core/MT9655
Upscaling Ultra HD	AI 4K Upscaler	AI 4K Upscaler	AI 4K Upscaler
MEMC	Sim	Sim	Sim
Descodificador	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 de Jogo (input lag)	0	10ms	10.4ms
Áudio			
Potência de saída do som	2*15W(Principal)+ 2*10W(Lateral)+ 20W(Subwoofer)+ 2*10W(Superior)	2*15W(Principal)+ 2*10W(Lateral)+ 20W(Subwoofer)+ 2*10W(Superior)	2*15W(Principal)+ 2*10W(Lateral)+ 20W(Subwoofer)+ 2*10W(Superior)
Tecnologia de som	Dolby MS12, DTS X	Dolby MS12, DTS X	Dolby MS12, DTS X
NICAM / A2 Stereo	Sim	Sim	Sim
Equalizador de utilizador	Sim	Sim	Sim
Suporte do formato do som - 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
AC-4	Sim	Sim	Sim
MPEG-H	Sim	Sim	Sim
Extras			
Media Player	Sim	Sim	Sim
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 U9	VIDAA U9	VIDAA U9
Internet			

Série U8Q	100	85	75
APPS (todos países)	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV, Sky Showtime	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV, Sky Showtime	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV, Sky Showtime
Web browser	Sim/Odin	Sim/Odin	Sim/Odin
HbbTV	HbbTV 2.0.4	HbbTV 2.0.4	HbbTV 2.0.4
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	Screen Sharing	Screen Sharing	Screen Sharing
Smartphone app	VIDAA	VIDAA	VIDAA
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 do local e do operador)	Sim (depende do local e do operador)	Sim (depende do local e do operador)
Suporte Teletexto	Sim	Sim	Sim
EPG	EPG de 8 dias para a frente	EPG de 8 dias para a frente	EPG de 8 dias para a frente
Controlo Parental	Sim	Sim	Sim
Lista de canais favoritos	4	4	4
Conetividade			
Common Interface (CI+)	Sim	Sim	Sim
HDMI1	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 165Hz)	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 165Hz)	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 165Hz)
HDMI2	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)
HDMI4	NA	NA	NA
USB (2.0)	1	1	1
USB (3.0)	1	1	1
Saída S/PDIF	1	1	1
Entrada Áudio (L/R)	1(mini)	1(mini)	1(mini)
Saída Auscultadores	1	1	1
Sintonizador RF	2	2	2
Entrada composta (AV)	1(mini)	1(mini)	1(mini)
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	1	1	1

Série U8Q	100	85	75
Ligação de Rede RJ45	Sim	Sim	Sim
Adaptador Wireless LAN	Não	Não	Não
WIFI	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax (2.4G 5G and 6G)	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax (2.4G 5G and 6G)	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax (2.4G 5G and 6G)
Bluetooth	BT5.3	BT5.3	BT5.3
Sensor de Luz	Sim	Sim	Sim
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)	TBD	C	D
Classe de Eficiência Energética (HDR)	TBD	G	G
Rede: Consumo em Standby	≤2W	≤2W	≤2W
Consumo em Standby	0.5 W	0.5 W	≤0.5W
Alimentação desligada	NA	NA	NA
Consumo de energia (placa de identificação)	TBD	400W	330W
Consumo anual (placa de identificação)	NA	NA	NA
Consumo de energia SDR (Etiqueta de Classificação Energética)	TBD	86W	85W
Consumo de energia HDR (Etiqueta de Classificação Energética)	TBD	350W	300W
Consumo 1000h SDR (Etiqueta de Classificação Energética)	TBD	86 kWh/1000h	85 kWh/1000h
Consumo 1000h HDR (Etiqueta de Classificação Energética)	TBD	350 kWh/1000h	300 kWh/1000h
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.

Série U8Q	100	85	75
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	0	65kg	52.5kg
Peso do produto C/ Base	0	54.6kg	40.5kg
Peso do produto S/ Base	0	47.4kg	34.5kg
Peso da embalagem de cartão	0	12kg	10kg
Peso dos esferóvites dentro da embalagem	0	2.0kg	1.65kg
Peso do plástico dentro da embalagem	0	0.020kg	0.020kg
Peso do metal dentro da embalagem	0	0.017kg	0.017kg
Embalagem (Horizontal/ Vertical)	0	Vertical	Vertical
Dimensão da Embalagem (LxPxA)	0	2190×207×1280mm	1965×188×1175mm
Dimensão do produto C/ base (LxPxA)	0	1894×440×1126mm 1894×400×1126mm	1670×340×1035mm 1670×340×995mm
Dimensão do produto S/ base (LxPxA)	0	1894×47×1092mm	1670×46×963mm
Distância máxima entre 2 apoios da base(Larg)	0	NA	NA
Larg. da Moldura (Superior / Esq e Dta/ Inferior)	0	2.4/2.4/15.6mm	2.4/2.4/15.6mm
Base Individual	0	Sim	Sim
Pés Ajustáveis	0	Sim (Altura ajustável)	Sim (Altura ajustável)
Distância mínima entre os pés	0	NA	NA
Gestão dos cabos	0	Sim	Sim
Acessórios			
Material/Cor da Base	0	Cinzento carvão	Cinzento carvão
Base (largxAlt)	0	0	340×400 mm
Compatível com suporte VESA Wall Mount	0	400×600 mm	400×600 mm
Comando Remoto (Nº teclas / Modelo)	ERF6G66H(Pan-EU)	ERF6G66H(Pan-EU)	ERF6G66H(Pan-EU)
Segundo Comando Remoto (Número de modelo)	Não	Não	Não

Série U8Q	100	85	75
Pilhas	0	0	0
Manual do utilizador	Sim	Sim	Sim
Manual Iniciação Rápida	Sim	Sim	Sim
Cabo de alimentação	Sim	Sim	Sim
Adaptador	Não	Não	Não

Material/ conteúdo da embalagem	Manual de Iniciação Rápido, Manual de usuário, Comando à distância, Cabo Alimentação	Manual de Iniciação Rápido, Manual de usuário, Comando à distância, Cabo Alimentação	Manual de Iniciação Rápido, Manual de usuário, Comando à distância, Cabo Alimentação
---------------------------------	--	--	--

Peso da Embalagem

Peso da embalagem - papelão	0	12kg	10kg
Peso da embalagem - EPS	0	1.63kg	1.63kg
Peso da embalagem - folha de PE	0	0.030kg	0.030kg
Peso da embalagem - PVC	0	0kg	0kg
Peso da embalagem - plástico - outro	0	0.01kg	0.01kg
Peso da embalagem - madeira	0	0kg	0kg
Peso da embalagem - metal	0	0.017kg	0.017kg

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/.m4a/.aac/.wma/.ac3/.flac/.opus	.wav/.mp3/.m4a/.aac/.wma/.ac3/.flac/.opus	.wav/.mp3/.m4a/.aac/.wma/.ac3/.flac/.opus
Imagem	.jpg/.jpeg/.png/.bmp/.gif	.jpg/.jpeg/.png/.bmp/.gif	.jpg/.jpeg/.png/.bmp/.gif

Série U8Q	65	55
Modelo	65U8Q	55U8Q
EAN	6942351419367	6942351419220
Material/Cor - Moldura Frontal	Alumínio / Cinzento-carvão	Alumínio / Cinzento-carvão
Material/Cor - Traseira	Plástico / Preto	Plástico / Preto
Design Moldura / Material	Sem moldura / Aço inoxidável	Sem moldura / Aço inoxidável
Tipo de ecrã	Mini LED	Mini LED
Características do Painel		
Tipo de painel	VA	ADS
Ecrã anti reflexos	Antirreflexo PRO	Antirreflexo PRO
Formato	16:9	16:9
Tempo de resposta do painel (ms)	8ms	6 ms
Tamanho do ecrã (diagonal) cm	65 polegadas & 164cm	55 polegadas & 139cm
Área Visível do Ecrã (cm ²)	11478.1 cm ²	8230.1 cm ²
Resolução máxima	Ultra HD 3840x2160	Ultra HD 3840x2160
Ângulo de visibilidade	178°	178°
Profundidade de cores	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC
Profundidade de cores TCON	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC
Wide Color Gamut	Sim	Sim
Tecnologia Quantum Dot	Sim	Sim
Wide Color Gamut (DCI-PC3)	0,95	0,95
Frequência Vsync	165Hz	165Hz
Contraste	5000: 1	2000: 1
Brilho da TV (nits) (valores estimados)	770nits	700 nits
Pico de Brilho da TV (nits) e duração (s)	5000nits	4000nits
Retroiluminação	Mini LED	Mini LED
Local Dimming	Sim	Sim
Nº Zonas Local Dimming	2048	1092
Nível de negro (nit)	0.2nits	0.2 nits
HDR10	Sim	Sim
HLG	Sim	Sim
HDR10+	Sim	Sim
Dolby Vision	Sim	Sim
Dolby Vision IQ	Sim	Sim
Imax Enhancer	Sim	Sim
Melhorias de Desempenho		
Processador	Quad Core/MT9655	Quad Core/MT9655
Upscaling Ultra HD	AI 4K Upscaler	AI 4K Upscaler
MEMC	Sim	Sim

Série U8Q	65	55
Descodificador	4K60 VVC (H266), HEVC,SHVC, VP9, AV1, H264, MPEG4, MPEG2	4K60 VVC (H266), HEVC,SHVC, VP9, AV1, H264, MPEG4, MPEG2
Modo de Jogo (input lag)	13.5ms	15.5ms
Áudio		
Potência de saída do som	2*15W(Principal)+ 2*10W(Lateral)+ 20W(Subwoofer)+ 2*10W(Superior)	2*10W(Principal)+ 2*5W(Lateral)+ 20W(Subwoofer)+ 2*10W(Superior)
Tecnologia de som	Dolby MS12, DTS X	Dolby MS12, DTS X
NICAM / A2 Stereo	Sim	Sim
Equalizador de utilizador	Sim	Sim
Suporte do formato do som - 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
AC-4	Sim	Sim
MPEG-H	Sim	Sim
Extras		
Media Player	Sim	Sim
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 Ucrainiano / 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 Ucrainiano / 33 Árabe
Hotel TV	Sim	Sim
Interface do utilizador	VIDAA U9	VIDAA U9
Internet		
APPS (todos países)	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV, Sky Showtime	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV, Sky Showtime
Web browser	Sim/Odin	Sim/Odin
HbbTV	HbbTV 2.0.4	HbbTV 2.0.4

Série U8Q	65	55
Suporte MHEG	Sim (apenas requiere certificação,p.e. Ziggo)	Sim (apenas requiere certificação,p.e. Ziggo)
Anyview Cast	Screen Sharing	Screen Sharing
Smartphone app	VIDAA	VIDAA
Sintonização e características TV		
Sintonizador Digital e Analógico	DVB-T2/T/C/S2/S	DVB-T2/T/C/S2/S
Twintuner	Não	Não
Suporte LCN	Sim (depende do local e do operador)	Sim (depende do local e do operador)
Suporte Teletexto	Sim	Sim
EPG	EPG de 8 dias para a frente	EPG de 8 dias para a frente
Controlo Parental	Sim	Sim
Lista de canais favoritos	4	4
Conetividade		
Common Interface (CI+)	Sim	Sim
HDMI1	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 165Hz)	HDMI2.1 (ALLM, VRR 4K 165Hz)
HDMI2	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)
HDMI4	NA	NA
USB (2.0)	1	1
USB (3.0)	1	1
Saída S/PDIF	1	1
Entrada Áudio (L/R)	1(mini)	1(mini)
Saída Auscultadores	1	1
Sintonizador RF	2	2
Entrada composta (AV)	1(mini)	1(mini)
Entrada Componente YPb(Cb)/Pr(Cr)	0	0
SCART	0	0
Entrada VGA	0	0
Entrada PC Áudio (3.5mm)	0	0
Subwoofer	1	1
Ligação de Rede RJ45	Sim	Sim
Adaptador Wireless LAN	Não	Não
WIFI	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax (2.4G 5G and 6G)	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax (2.4G 5G and 6G)
Bluetooth	BT5.3	BT5.3
Sensor de Luz	Sim	Sim

Série U8Q	65	55
Alimentação e Ecologia		
Fonte de alimentação	AC 100V~240V	AC 100V~240V
Frequência	50/60Hz	50/60Hz
Classe de Eficiência Energética (SDR)	E	E
Classe de Eficiência Energética (HDR)	G	G
Rede: Consumo em Standby	≤2W	≤2W
Consumo em Standby	≤0.5W	0.5 W
Alimentação desligada	NA	NA
Consumo de energia (placa de identificação)	300W	220W
Consumo anual (placa de identificação)	NA	NA
Consumo de energia SDR (Etiqueta de Classificação Energética)	83W	64W
Consumo de energia HDR (Etiqueta de Classificação Energética)	250W	160W
Consumo 1000h SDR (Etiqueta de Classificação Energética)	83kWh/1000h	64kWh/1000h
Consumo 1000h HDR (Etiqueta de Classificação Energética)	250kWh/1000h	160kWh/1000h

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.
------------------	--	--

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.
----------------	--	--

Peso e Dimensões		
Peso C/ embalagem	37.8kg	27.9kg
Peso do produto C/ Base	29.2kg	22.9kg
Peso do produto S/ Base	24.4kg	17.9kg
Peso da embalagem de cartão	8.5kg	3.9kg
Peso dos esferóvites dentro da embalagem	1.2kg	0.95kg
Peso do plástico dentro da embalagem	0.02kg	0.01kg
Peso do metal dentro da embalagem	0.015kg	0.014kg
Embalagem (Horizontal/Vertical)	Vertical	0
Dimensão da Embalagem (LxPxA)	1700×173×997mm	1484×173×857 mm

Série U8Q	65	55
Dimensão do produto C/ base (LxPxA)	1448×290×954mm 1448×290×914mm	1229×290×788 mm 1229×290×748 mm
Dimensão do produto S/ base (LxPxA)	1448×45×838mm	1229×47×714 mm
Distância máxima entre 2 apoios da base(Larg)	NA	NA
Larg. da Moldura (Superior / Esq e Dta/ Inferior)	2.4/2.4/15.6mm	1.9/1.9/15.3mm
Base Individual	Sim	Sim
Pés Ajustáveis	Sim (Altura ajustável)	Sim (Altura ajustável)
Distância mínima entre os pés	NA	NA
Gestão dos cabos	Sim	Sim
Acessórios		
Material/Cor da Base	Cinzento carvão	Cinzento carvão
Base (largxAlt)	290×400 mm	290×400 mm
Compatível com suporte VESA Wall Mount	400×400 mm	400×400 mm
Comando Remoto (Nº teclas / Modelo)	ERF6G66H(Pan-EU)	ERF6G66H(Pan-EU)
Segundo Comando Remoto (Número de modelo)	Não	Não
Pilhas	0	0
Manual do utilizador	Sim	Sim
Manual Iniciação Rápida	Sim	Sim
Cabo de alimentação	Sim	Sim
Adaptador	Não	Não

Material/ conteúdo da embalagem	Manual de Iniciação Rápido, Manual de usuário, Comando à distância, Cabo Alimentação	Manual de Iniciação Rápido, Manual de usuário, Comando à distância, Cabo Alimentação
---------------------------------	--	--

Peso da Embalagem		
Peso da embalagem - papelão	8.5kg	3.9kg
Peso da embalagem - EPS	1.18kg	0.92kg
Peso da embalagem - folha de PE	0.03kg	0.03kg
Peso da embalagem - PVC	0kg	0kg
Peso da embalagem - plástico - outro	0.01kg	0.01kg

Série U8Q	65	55
Peso da embalagem - madeira	0kg	0kg
Peso da embalagem - metal	0.015kg	0.014kg
Formatos DMP		
Conteúdo	.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, VCI, VP8, VP9, AVI	MPEG1/2, MPEG4, AVC(H.264), HEVC(H.265), WMV3, VCI, VP8, VP9, AVI
Áudio	.wav/.mp3/.m4a/.aac/.wma/.ac3/.flac/.opus	.wav/.mp3/.m4a/.aac/.wma/.ac3/.flac/.opus
Imagem	.jpg/.jpeg/.png/.bmp/.gif	.jpg/.jpeg/.png/.bmp/.gif