

# Serie A7K

Hisense

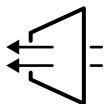
75"

65"

55"

50"

43"



Direct  
LED



Quantum Dot  
Colour



Dolby  
Vision-Atmos



HDR 10+  
Decoding



Redução  
de ruído



Mode de  
Jogo Plus



DTS  
Virtual X



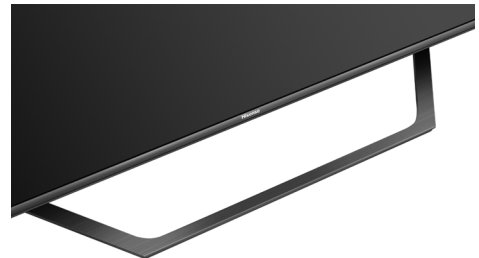
Controlo por voz Alexa  
build-in e VIDAA



Controlo remoto com  
controle por voz

## CARACTERÍSTICAS

- Direct LED
- Quantum Dot Colour
- Dolby Vision - Atmos
- HDR 10+ Decoding
- Redução de ruído
- Mode de Jogo Plus
- DTS Virtual X
- Controlo por voz Alexa build-in e VIDAA
- Controlo remoto com controle por voz





Série A7KQ	75"	65"	55"	50"	43"
Modelo	75A7KQ	65A7KQ	55A7KQ	50A7KQ	43A7KQ
EAN	6942147496176	6942147492840	6942147492703	6942147492567	6942147492420
Material/Cor - Moldura Frontal	Plástico / cinzento escuro	Plástico / cinzento escuro	Plástico / cinzento escuro	Plástico / cinzento escuro	Plástico / cinzento escuro
Material/Cor - Traseira	Plástico / cinzento escuro	Plástico / preto	Plástico / preto	Plástico / preto	Plástico / preto
Design Moldura / Material	Sem Moldura / Plástico	Sem Moldura / Plástico	Sem Moldura / Plástico	Sem Moldura / Plástico	Sem Moldura / Plástico
Tipo de ecrã	QLED TV	QLED TV	QLED TV	QLED TV	QLED TV
<b>Características do Painel</b>					
Tipo de painel	ADS	VA	VA	VA	VA
Ecrã anti reflexos	Não	Não	Não	Não	Não
Formato	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
Tempo de resposta do painel (ms)	8 ms	8 ms	8 ms	9,5 ms	8 ms
Tamanho do ecrã (diagonal)	75"	65"	55"	50"	43"
Tamanho do ecrã (diagonal) cm	189 cm	164 cm	139 cm	126 cm	108
Área Visível do Ecrã (cm <sup>2</sup> )	15318.5 cm <sup>2</sup>	11478.1 cm <sup>2</sup>	8230.1 cm <sup>2</sup>	6754.9 cm <sup>2</sup>	4982,8 cm <sup>2</sup>
Resolução máxima	Ultra HD 3840×2160	Ultra HD 3840×2160	Ultra HD 3840×2160	Ultra HD 3840×2160	Ultra HD 3840×2160
Taxa de Curvatura	Não	Não	Não	Não	Não
Ângulo de visibilidade	178°	178°	178°	178°	178°
Profundidade de cores	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC
Profundidade de cores TCON	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC	8 Bit + FRC
Wide Color Gamut	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Tecnologia Quantum Dot	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
KSF	Não	Não	Não	Não	Não
Wide Color Gamut (DCI-PC3)	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Frequência Vsync	60Hz	60Hz	60Hz	60Hz	60Hz
Contraste	1200 : 1	3200 : 1	3200 : 1	3800 : 1	3200 : 1
Brilho da TV (nits) (valores estimados)	350nits	350nits	330nits	275nits	275nits
Pico de Brilho da TV (nits) e duração (s)	NA	NA	NA	NA	NA
Retroiluminação	DLED	DLED	DLED	DLED	DLED
Local Dimming	Não	Não	Não	Não	Não
Nº Zonas Local Dimming	Não	Não	Não	Não	Não
Nível de negro (nit)	0.2nits	0.1nits	0.1nits	0.1nits	0.1nits
Tecnologia 3D	Não	Sim	Sim	Sim	Sim
2D para 3D	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim

PCI( Picture Criteria Index)					
HDR10	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
HLG	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
HDR10+	Decoding	Decoding	Decoding	Decoding	Decoding
Dolby Vision	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Dolby Vision IQ	Não	Não	Não	Não	Não
Imax Enhancer	Não	Não	Não	Não	Não
Melhorias de Desempenho					
Processador	Quad Core/MT9602	Quad Core/MT9602	Quad Core/MT9602	Quad Core/MT9602	Quad Core/MT9602
Upscaling Ultra HD	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
MEMC	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Descodificador	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	HEVC (H.265), VP9, H.264, MPEG4, MPEG2, AV1	HEVC (H.265), VP9, H.264, MPEG4, MPEG2, AV1
Modo de Jogo (input lag)	TBD	TBD	12 ms	9,3 ms	10.7ms
Filtro 3D Digital Comb	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Redução de ruído MPEG	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Redução de ruído Mosquito	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Áudio					
Potência de saída do som	2*15W	2*10W	2*10W	2*10W	2*7W
Tecnologia de som	Dolby MS12	Dolby Atmos	Dolby Atmos	Dolby Atmos	Dolby Atmos
NICAM / A2 Stereo	NICAM Stereo	NICAM Stereo	NICAM Stereo	NICAM Stereo	NICAM Stereo
Equalizador de utilizador	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Suporte do formato do som - Especial	Dolby DTS Virtual X, Dolby Atmos	Dolby Audio(MS12), Dolby Atmos	Dolby Audio(MS12), Dolby Atmos	Dolby Audio(MS12), Dolby Atmos	Dolby Audio(MS12), Dolby Atmos
AC-4	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
MPEG-H	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Extras					
Media Player	Sim (vídeo, áudio, imagens)	Sim (vídeo, áudio, imagens)	Sim (vídeo, áudio, imagens)	Sim (vídeo, áudio, imagens)	Sim (vídeo, áudio, imagens)
Multi-Idiomas OSD	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	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	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	Sim	Sim	Sim
Interface do utilizador	VIDAA U6	VIDAA U6	VIDAA U6	VIDAA U6	VIDAA U6
Internet					
APPS (todos 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	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV	Netflix, Prime Video, Disney+, DAZN, Movistar+, Youtube, PlutoTV

APPS (países específicos)	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	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
Web browser	Odin	Odin	Odin	Odin	Odin
HbbTV	HbbTV 2.0.3	HbbTV 2.0.3	HbbTV 2.0.3	HbbTV 2.0.3	HbbTV 2.0.3
Suporte MHEG	Sim (apenas require certificação,p.e. Ziggo)	Sim (apenas require certificação,p.e. Ziggo)	Sim (apenas require certificação,p.e. Ziggo)	Sim (apenas require certificação,p.e. Ziggo)	Sim (apenas require certificação,p.e. Ziggo)
Anyview Cast	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Anyview Stream	Sim (DMP, DMR)	Sim (DMP, DMR)	Sim (DMP, DMR)	Sim (DMP, DMR)	Sim (DMP, DMR)
Smartphone app	Sim (Vidaa app)	Sim (Vidaa app)	Sim (Vidaa app)	Sim (Vidaa app)	Sim (Vidaa app)
<b>Sintonização e características TV</b>					
Sintonizador Digital e Analógico	DVB-T2/T/C/S2/S	DVB-T2/T/C/S2/S	DVB-T2/T/C/S2/S	DVB-T2/T/C/S2/S	DVB-T2/T/C/S2/S
Twintuner	Não	Não	Não	Não	Não
Suporte LCN	Sim (depende da sua localização e operador)	Sim (depende da sua localização e operador)	Sim (depende da sua localização e operador)	Sim (depende da sua localização e operador)	Sim (depende da sua localização e operador)
Suporte Teletexto	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
EPG	EPG de 8 dias para a frente, EPG de 7 dias para trás (apenas no Reino Unido)	EPG de 8 dias para a frente, EPG de 7 dias para trás (apenas no Reino Unido)	EPG de 8 dias para a frente, EPG de 7 dias para trás (apenas no Reino Unido)	EPG de 8 dias para a frente, EPG de 7 dias para trás (apenas no Reino Unido)	EPG de 8 dias para a frente, EPG de 7 dias para trás (apenas no Reino Unido)
Controlo Parental	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
PVR	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Time Shift	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Classificação de canais	Integrado e exportável para pc para edição (ChSort)	Integrado e exportável para pc para edição (ChSort)	Integrado e exportável para pc para edição (ChSort)	Integrado e exportável para pc para edição (ChSort)	Integrado e exportável para pc para edição (ChSort)
Lista de canais favoritos	4	4	4	4	4
<b>Conetividade</b>					
Common Interface (CI+)	Sim (CI+ ECP)	Sim (CI+ )	Sim (CI+ )	Sim (CI+ )	Sim (CI+ )
HDMI1	HDMI 2.0 (ALLM, eARC, VRR (48-60Hz))	HDMI 2.0 (ALLM, eARC, VRR (48-60Hz))	HDMI 2.0 (ALLM, eARC, VRR (48-60Hz))	HDMI 2.0 (ALLM, eARC, VRR (48-60Hz))	HDMI 2.0 (ALLM, eARC, VRR (48-60Hz))
HDMI2	HDMI 2.0 (ALLM, VRR (48-60Hz))	HDMI 2.0 (ALLM, VRR (48-60Hz))	HDMI 2.0 (ALLM, VRR (48-60Hz))	HDMI 2.0 (ALLM, VRR (48-60Hz))	HDMI 2.0 (ALLM, VRR (48-60Hz))
HDMI3	HDMI 2.0 (ALLM,VRR(48-60Hz))	HDMI 2.0 (ALLM,VRR(48-60Hz))	HDMI 2.0 (ALLM,VRR(48-60Hz))	HDMI 2.0 (ALLM,VRR(48-60Hz))	HDMI 2.0 (ALLM,VRR(48-60Hz))
HDMI4	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
USB (2.0)	2	0	0	0	0
USB (3.0)	0	2	2	2	2
Saída S/PDIF	1	1	1	1	1
Entrada Áudio (L/R)	1(mini)	1(mini)	1(mini)	1(mini)	1(mini)
Saída Auscultadores	1	1	1	1	1
Sintonizador RF	2	2	2	2	2
Entrada composta (AV)	1(mini)	1(mini)	1(mini)	1(mini)	1(mini)
Entrada Componente YPb(Cb)/Pr(Cr)	0	0	0	0	0
SCART	0	0	0	0	0
Entrada VGA	0	0	0	0	0
Entrada PC Áudio (3.5mm)	0	0	0	0	0
Subwoofer	Não	Não	Não	Não	Não
Ligação de Rede RJ45	1	1	1	1	1
Adaptador Wireless LAN	Não	Não	Não	Não	Não

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)	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac(2.4G and 5G)	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac(2.4G and 5G)	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac(2.4G and 5G)
Bluetooth	Bluetooth 4.2	Bluetooth 4.2	Bluetooth 4.2	Bluetooth 4.2	Bluetooth 4.2
Sensor de Luz	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
<b>Alimentação e Ecologia</b>					
Fonte de alimentação	AC 100V~240V	AC 100V~240V	AC 100V~240V	AC 100V~240V	AC 100V~240V
Frequência	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Classe de Eficiência Energética (SDR)	F	G	G	G	G
Classe de Eficiência Energética (HDR)	G	G	G	G	G
Rede: Consumo em Standby	≤2W	≤2W	≤2W	≤2W	≤2W
Consumo em Standby	0.5 W	0.5 W	0.5 W	0.5 W	0.5 W
Alimentação desligada	NA	NA	NA	NA	NA
Consumo de energia (placa de identificação)	230W	TBD	160W	135W	100W
Consumo anual (placa de identificação)	NA	NA	NA	NA	NA
Consumo de energia SDR (Etiqueta de Classificação Energética)	128W	111W	83W	70W	54W
Consumo de energia HDR (Etiqueta de Classificação Energética)	210W	180W	130W	120W	90W
Consumo 1000h SDR (Etiqueta de Classificação Energética)	128 kWh/1000h	111 kWh/1000h	83 kWh/1000h	70 kWh/1000h	54 kWh/1000h
Consumo 1000h HDR (Etiqueta de Classificação Energética)	210 kWh/1000h	180 kWh/1000h	130 kWh/1000h	120 kWh/1000h	90 kWh/1000h
Relação de luminosidade	50%	>50%	>50%	>50%	>50%
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.	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.	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.
<b>Peso e Dimensões</b>					
Peso C/ embalagem	39.0kg	26.5kg	19kg	15.5kg	12.2kg
Peso do produto C/ Base	28.5kg	19.1kg	13kg	11.8kg	9.2kg
Peso do produto S/ Base	28.0kg	18.5kg	12.3kg	11.2kg	8.7kg
Peso da embalagem de cartão	7.2kg	5.9kg	4.6kg	2.6kg	2.5kg
Peso dos esferóvites dentro da embalagem	1.7kg	1.4kg	0.9kg	0.65kg	0.6kg
Peso do plástico dentro da embalagem	0.1kg	0.1kg	0.3kg	0.2kg	0.1kg
Peso do metal dentro da embalagem	0.01kg	0.01kg	0.01kg	0	0
Embalagem (Horizontal/Vertical)	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical
Dimensão da Embalagem (LxPxA)	1865×179×1146mm	1610×171×1017mm	1362×145×881mm	1231×139×781mm	1076×141×730mm
Dimensão do produto C/ base (LxPxA)	1671×1026×388mm	1449×294×903mm	1230×250×768mm	1117×251×705mm	962×194×617mm
Dimensão do produto S/ base (LxPxA)	1671×960×78mm	1449×78×835mm	1230×77×710mm	1117×77×647mm	962×86×560mm
Distância máxima entre 2 apoios da base(Larg)	1143mm	NA	NA	NA	NA
Larg. da Moldura (Superior / Esq e Dta/ Inferior)	4.7/4.7/12.8	2.8/2.8/15.6 mm	2.9/2.9/12.5 mm	2.0/2.0/13.5 mm	0/0/15.3 mm
Base Individual	Não	Sim	Sim	Sim	Sim



Pés Ajustáveis	Não	Não	Não	Não	Não
Distância mínima entre os pés	583mm	NA	NA	NA	NA
Gestão dos cabos	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim

#### Acessórios

Material/Cor da Base	Alumínio + Plástico / Cinzento escuro	Alumínio + Plástico / Cinzento escuro	Alumínio + Plástico / Cinzento escuro	Alumínio + Plástico / Cinzento escuro	Alumínio + Plástico / Cinzento escuro
Base (largxAlt)	1143x388	742x294	742x247	251x743	686x194
Compatível com suporte VESA Wall Mount	400x300 mm	400x200	300x200	300x200	200x200
Comando Remoto (Nº teclas / Modelo)	ERF2O36H(0011)	ERF2O36H(0011)	ERF2O36H(0011)	ERF2O36H(0011)	ERF2O36H(0011)
Segundo Comando Remoto (Número de modelo)	Não	Não	Não	Não	Não
Pilhas	AAAx2	AAAx2	AAAx2	AAAx2	AAAx2
Manual do utilizador	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Manual Iniciação Rápida	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Cabo de alimentação	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Adaptador	Não	Não	Não	Não	Não

Material/ conteúdo da embalagem	Embalagem de cartão 1PC + 4PC almofada protectora (EPS) + 1PC almofada protectora (EPE) + 2PC almofada protectora (EPE + PET) + Embalagem de TV 1PC + saco de acessórios 1PC + saco de parafuso de base 1PC + embalagem de suporte de base 2PC + embalagem de controlo remoto 1PC + fivela de plástico 4PC (PA).	Embalagem de cartão 1PC + 4PC almofada protectora (EPS) + 1PC almofada protectora (EPE) + 2PC almofada protectora (EPE + PET) + Embalagem de TV 1PC + saco de acessórios 1PC + saco de parafuso de base 1PC + embalagem de suporte de base 1PC + embalagem de controlo remoto 1PC + fivela de plástico 4PC (PA).	Embalagem de cartão 1PC + 4PC almofada protectora (EPS) + 1PC almofada protectora (EPE) + 2PC almofada protectora (EPE + PET) + Embalagem de TV 1PC + saco de acessórios 1PC + saco de parafuso de base 1PC + embalagem de suporte de base 1PC + embalagem de controlo remoto 1PC + fivela de plástico 4PC (PA).	Embalagem de cartão 1PC + 4PC almofada protectora (EPS) + 1PC almofada protectora (EPE) + 2PC almofada protectora (EPE + PET) + Embalagem de TV 1PC + saco de acessórios 1PC + saco de parafuso de base 1PC + embalagem de suporte de base 1PC + embalagem de controlo remoto 1PC + fivela de plástico 4PC (PA).	Embalagem de cartão 1PC + 4PC almofada protectora (EPS) + 1PC almofada protectora (EPE) + 2PC almofada protectora (EPE + PET) + Embalagem de TV 1PC + saco de acessórios 1PC + saco de parafuso de base 1PC + embalagem de suporte de base 1PC + embalagem de controlo remoto 1PC + fivela de plástico 4PC (PA).
---------------------------------	--	--	--	--	--

#### Peso da Embalagem

Peso da embalagem - papelão	7.2kg	0.1kg	0.1kg	0.1kg	0.1kg
Peso da embalagem - EPS	1.2kg	1.2kg	0.74kg	0.55kg	0.6kg
Peso da embalagem - folha de PE	0.52kg	0.2kg	0.13kg	0.1kg	0.1kg
Peso da embalagem - PVC	0	0	0	0	0
Peso da embalagem - plástico - outro	0.1kg	0.1kg	0.1kg	0.2kg	0
Peso da embalagem - madeira	0	0	0	0	0
Peso da embalagem - metal	0.01kg	0.01kg	0.01kg	0	0
Peso da embalagem - papelão	7.2kg	6kg	4.7kg	2.7kg	2.6kg

#### Logística & Garantia

Número de unidades de embalagem	2	2	3	3	3
Carga do Contentor (40HQC)	164	190	405	450	534

#### 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	.mp4/.mov/.mkv/.ts/.avi/.wmv/.flv/.webm	.mp4/.mov/.mkv/.ts/.avi/.wmv/.flv/.webm
Vídeo	MPEG1/2,MPEG4,A-VC(H.264),HEV-C(H.265),WMV3,VC1,-VP8,VP9,AV1	MPEG1/2,MPEG4,A-VC(H.264),HEV-C(H.265),WMV3,VC1,-VP8,VP9,AV1	MPEG1/2,MPEG4,A-VC(H.264),HEV-C(H.265),WMV3,VC1,-VP8,VP9,AV1	MPEG1/2,MPEG4,A-VC(H.264),HEV-C(H.265),WMV3,VC1,-VP8,VP9,AV1	MPEG1/2,MPEG4,A-VC(H.264),HEV-C(H.265),WMV3,VC1,-VP8,VP9,AV1
Áudio	.wav/.mp3/.m4a/.aac/.wma/.ac3/.flac/.opus	WAV,MP3,AAC,WMA,PCM,AC-3,FLAC,OPUS	WAV,MP3,AAC,WMA,PCM,AC-3,FLAC,OPUS	WAV,MP3,AAC,WMA,PCM,AC-3,FLAC,OPUS	WAV,MP3,AAC,WMA,PCM,AC-3,FLAC,OPUS
Imagem	.jpg/.jpeg/.png/.bmp/.gif	JPEG,PNG,BMP,GIF	JPEG,PNG,BMP,GIF	JPEG,PNG,BMP,GIF	JPEG,PNG,BMP,GIF