

Série U8GQ

Hisense

H65

H55



ULED 4K
ULED 4K

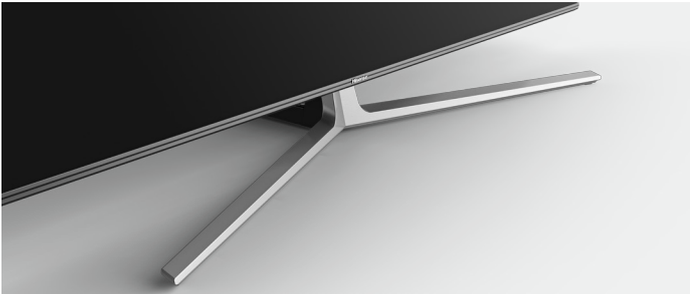
Full Array Local Dimming Pro

Quantum Dot Colour

Dolby
VISION IQ
Dolby Vision IQ

Modo Jogo Pro

1000 nit Peaking Brightness





Série U8GQ	H65	H55
Modelo	65U8GQ	55U8GQ
EAN	6942147464854	6942147464830
Material/Cor - Moldura Frontal	Plástico/Cinzeno Escuro	Plástico/Cinzeno Escuro
Material/Cor - Traseira	Plástico/Preto	Plástico/Preto
Tipo de ecrã	UHD Smart TV	UHD Smart TV
Características do Painel		
Tipo de painel	IPS	IPS
Formato	16:9	16:9
Tempo de resposta do painel (ms)	6	6
Tamanho do ecrã (diagonal)	64.5 polegadas	54.6 polegadas
Tamanho do ecrã (diagonal) cm	163,9	138,8
Área Visível do Ecrã (cm ²)	11478,1	8230,1
Resolução do ecrã	Ultra HD 3840×2160	Ultra HD 3840×2160
Taxa de Curvatura	-	-
Ângulo de visibilidade	178°	178°
Profundidade de cores	8bit+FRC	8bit+FRC
Profundidade de cores TCON	8bit+FRC	8bit+FRC
Ampla gama de cores	Sim	Sim
Tecnologia Quantum Dot	Sim	Sim
KSF	Não	Não
Gama de cores (DCI-PC3)	> 96%	> 96%
Frequência Vsync	120Hz	120Hz
Contraste	1200:1(tipo)	1200:1(tipo)
Brilho da TV (nits) (valores estimados)	500	500
Pico de Brilho da TV (nits) e duração (s)	1000	1000
Retroiluminação	DLED	DLED
Local Dimming	Sim	Sim
Nº Zonas Local Dimming	120	90
Nível de negro (nit)	0,12	0,11
Tecnologia 3D	Não	Não
2D para 3D	Não	Não
PCI (Picture Criteria Index)	2800	2700
HDR10	Sim	Sim
HLG	Sim	Sim
HDR10+	Sim	Sim
Dolby Vision	Sim	Sim

Melhorias de Desempenho		
Processador	Quad Core/NT72671D	Quad Core/NT72671D
Upscaling Ultra HD	Sim	Sim
MEMC	Sim	Sim
Descodificador	HEVC (H.265), VP9, H.264, MPEG4, MPEG2, AV1)	HEVC (H.265), VP9, H.264, MPEG4, MPEG2, AV1)
Modo de Jogo (input lag)	Sim (<20ms)	Sim (<20ms)
Filtro 3D Digital Comb	Sim	Sim
Redução de ruído MPEG	Sim	Sim
Redução de ruído Mosquito	Sim	Sim
Áudio		
Potência de saída do som	2*10W+20W+2*10W	2*10W+20W+2*10W
Tecnologia do som	Dolby Atmos	Dolby Atmos
NICAM / A2 Stereo	NICAM Stereo	NICAM Stereo
Equalizador de utilizador	Sim	Sim
Suporte do formato do som - Especial	Dolby Audio(MS12),DTS	Dolby Audio(MS12),DTS
AC-4	Sim	Sim
MPEG-H	Não	Não
Extras		
Media Player	Sim (Vídeo, Áudio, Imagem)	Sim (Vídeo, Áudio, Imagem)
Hotel TV	Sim	Sim
Interface do utilizador	VIDAA U5.0	VIDAA U5.0
Internet		
APPS (todos países)	refer to APP sheet	refer to APP sheet
APPS (países específicos)	refer to APP sheet	refer to APP sheet
Web browser	VEWD	VEWD
HbbTV	HbbTV 2.0.2	HbbTV 2.0.2
Suporte MHEG	Sim (mas requer Certificação ,e.g. Ziggo)	Sim (mas requer Certificação ,e.g. Ziggo)
Anyview Cast	Sim	Sim
Anyview Stream	Sim (DMP,DMR)	Sim (DMP,DMR)
Smartphone app	Sim	Sim
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 (Dependendo da localização e operador)	Sim (Dependendo da localização e operador)
Suporte Teletexto	Sim	Sim
EPG	8 dias para a frente EPG, 7 dias para trás EPG (exclusivo UK)	8 dias para a frente EPG, 7 dias para trás EPG (exclusivo UK)
Controlo Parental	Sim	Sim
PVR	Sim	Sim
Time Shift	Sim	Sim

Classificação de canais	Integrado e exportável para edição de PC (ChSort)	Integrado e exportável para edição de PC (ChSort)
Lista de canais favoritos	4	4
Conetividade		
Common Interface (CI+)	Sim (CI+ ECP)	Sim (CI+ ECP)
HDMI1	HDMI2.1 (ALLM, VRR)	HDMI2.1 (ALLM, VRR)
HDMI2	HDMI2.1 (eARC, ALLM, VRR)	HDMI2.1 (eARC, ALLM, VRR)
HDMI3	HDMI2.1 (ALLM, VRR)	HDMI2.1 (ALLM, VRR)
HDMI4	HDMI2.1 (ALLM, VRR)	HDMI2.1 (ALLM, VRR)
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)	1	1
Subwoofer	0	0
Ligação de Rede RJ45	Sim(100M)	Sim(100M)
Adaptador Wireless LAN	Sim	Sim
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)
Bluetooth	Sim (BT5.0)	Sim (BT5.0)
Sensor de luz	Sim	Sim
Alimentação e Ecologia		
Fonte de alimentação	AC100~240V	AC100~240V
Frequência	50Hz/60Hz	50Hz/60Hz
Classe de Eficiência Energética SDR	G	G
Classe de Eficiência Energética HDR	G	G
Consumo em standby de rede	≤2W	≤2W
Consumo em Standby	≤0.5W	≤0.5W
Alimentação desligada	NA	NA
Consumo de energia (placa de identificação)	280W	245W
Consumo anual (placa de identificação)	NA	NA
Consumo de energia SDR (Etiqueta de Classificação Energética)	130W	93W
Consumo de energia HDR (Etiqueta de Classificação Energética)	270W	215W
Consumo 1000h HDR (Etiqueta de Classificação Energética)	130kWh/1000h	93kWh/1000h
Consumo 1000h SDR (Etiqueta de Classificação Energética)	270kWh/1000h	215kWh/1000h
Relação de luminosidade	NA	>65%

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	33.9 kg	24.5 kg
Peso do produto C/ Base	26.8kg	19.0 kg
Peso do produto S/ Base	24.5 kg	17.5 kg
Peso da embalagem de cartão	5.6 kg	3.5 kg
Peso dos esferóvites dentro da embalagem	1.4 kg	1.32 kg
Peso do plástico dentro da embalagem	0.1 kg	0.1 kg
Peso do metal dentro da embalagem	0	0
Embalagem (Horizontal/Vertical)	Vertical	Vertical
Dimensão da Embalagem (LxPxAl)	1632×160×1079mm	1353×150×867 mm
Dimensão do produto C/ base (LxPxAl)	1452×380×910mm	1233×307×780 mm
Dimensão do produto S/ base (LxPxAl)	1452×74×835mm	1233×74×711 mm
Distância máxima entre 2 apoios da base(Larg):	NA	NA
Larg. da Moldura (Superior / Esq e Dta/ Inferior)	0/0/14.7 mm	0/0/14.4 mm
Base individual	Sim	Sim
Pés ajustáveis	Não	Não
Distância mínima entre os pés	NA	NA
Gestão dos cabos	Sim	Sim
Acessórios		
Material/Cor da Base	Metal/Cinzeno Escuro	Metal/Cinzeno Escuro
Base (LargxAlt)	1000×378mm	771×307 mm
Compatível com suporte VESA Wall Mount	400×400 mm	400×300 mm
Comando Remoto (Nº teclas / Modelo)	ERF6F64H	ERF6F64H
Segundo Comando Remoto (Número de modelo)	Não	Não
Pilhas	AAAx2	AAAx2
Manual do utilizador	Sim	Sim
Iniciação Rápida	Sim	Sim
Cabo de alimentação	Sim	Sim
Adaptador	Não	Não

Material/ conteúdo da embalagem	embalagem de cartão 1 (pc) + forro de proteção eps (4pc) + forro de proteção epe+cartão (2pc) + saco de proteção da TV (2pc) + saco de acessórios (1pc) + saco com parafusos (1pc) + saco de proteção da base (6pcs)+ controlo remoto (1pc)	embalagem de cartão 1 (pc) + forro de proteção eps (4pc) + forro de proteção epe+cartão (2pc) + saco de proteção da TV (2pc) + saco de acessórios (1pc) + saco com parafusos (1pc) + saco de proteção da base (6pcs)+ controlo remoto (1pc)
Peso da embalagem		
Peso da embalagem - papelão	5.6 kg	3.5 kg
Peso da embalagem - EPS	1.2 kg	0.6 kg
Peso da embalagem - folha de PE	0.02 kg	0.02 kg
Peso da embalagem - PVC	0	0
Peso da embalagem - plástico - outro	0.1 kg	0.1 kg
Peso da embalagem - madeira	0	0
Peso da embalagem - metal	0	0
Peso da embalagem - papel	0	0
Logística & Garantia		
Carga do Contentor (40HQC)	202	381
Formatos DMP		
Conteúdo	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
Áudio	.wma,.mp4,.FLAC,.MP2,.MP3 music(mp3 aac wma wav)	.wma,.mp4,.FLAC,.MP2,.MP3 music(mp3 aac wma wav)
Imagem	.jpeg, .bmp, .PNG, .GIF	.jpeg, .bmp, .PNG, .GIF