

A7G

(50A7G - 6942147464755)

(55A7G - 6942147464779)

(65A7G - 6942147464793)

(75A7G - 6942147464816)

Hisense



Yleiset tiedot

4K
 4K HDR Certified
 AI PQ
 Central Stand
 Dolby Atmos®
 Dolby Vision™ HDR
 Game Mode
 HDMI 2.1
 HDR
 MEMC
 Quantum Dot
 Smart TV
 Smooth Motion
 Sports Mode
 Unibody Design
 VIDAA U5.0
 Voice Control

Vaihtoehdot:

50A7G	50"	6942147464755	
55A7G	55"	6942147464779	
65A7G	65"	6942147464793	
75A7G	75"	6942147464816	

Eritelmät

Tuotetiedot

Sarja	A7G
Tyyppi	UHD Smart TV
Art. numero	50" : 20003932 55" : 20003930 65" : 20003928 75" : 20003926
EAN-koodi	50" : 6942147464755 55" : 6942147464779 65" : 6942147464793 75" : 6942147464816
Maksimiresoluutio	Ultra HD 3840x2160
Ääniteknologia	Dolby Atmos
Käyttöliittymä	VIDAA U5.0
Väri	Tummanharmaa
Kehyksen materiaali	Muovi
Päällysmateriaali	Muovi

Näyttö

Näytön suhdeluku	16:9
Maksimiresoluutio	Ultra HD 3840x2160
Näkyvyyskulma	178°
Vsync-taajuus	60 Hz

Kontrasti	50" : 4000:1 55" : 1200:1 65" : 1200:1 75" : 1200:1
Kirkkaus	50" : 300 nits 55" : 350 nits 65" : 350 nits 75" : 350 nits
Takavalon teknologia	DLED
Picture Criteria Index (PCI)	1600
HDR-teknologia	HDR10, HDR 10+

Proessorit

Korkealuokkainen Ultra HD	Kyllä
MEMC-teknologia	Kyllä
Input lag pelatessa	<20ms
3D-digitaalinen suodatin	Kyllä
MPEG-äänien vähennys	Kyllä
Häiriöäänien vähennys (MNR)	Kyllä

Ääni

Ääniteho	2x10 W
Äänitekhnologia	Dolby Atmos

Muut toiminnot

Mediasoitin	Ääni, Kuva, Video
-------------	-------------------

Internet

Tärkeät sovellukset	Netflix, YouTube, Amazon Prime Video, Rakuten TV, YouTube Music, Facebook Watch, FITE, UEFA TV, Kidoodle TV, Toon Goggles, Deezer, Redbull TV, Plex, Hungama Play, Disney+, NBA, Twitch, SHOWMAX
---------------------	--

Anyview stream	DMP/DMR
----------------	---------

Älypuhelinsovellus	Kyllä
--------------------	-------

Vastaanotto ja toiminnot

Digitaalinen ja analoginen viritin	DVB-T2/T/C/S2/S
------------------------------------	-----------------

PVR-toiminto	Kyllä, sijainnista riippuen
--------------	-----------------------------

Time Shift	Kyllä, sijainnista riippuen
------------	-----------------------------

Liitettävyys

Common interface (CI+)	v1.4
------------------------	------

HDMI	HDMI2.0, HDMI2.1 / ALLM, VRR
------	------------------------------

HDMI	HDMI1.4 / ARC, HDMI2.1 / e-ARC, ALLM, VRR
------	---

HDMI	HDMI2.0, HDMI2.1 / ALLM, VRR
------	------------------------------

USB (2.0) porttien lukumäärä	1
------------------------------	---

USB (3.0) porttien lukumäärä	1
------------------------------	---

S/PDIF-liittimien lukumäärä	1
-----------------------------	---

Audiolähtöliitäntä	1
--------------------	---

Kuulokeporttien lukumäärä	1
---------------------------	---

RF-vastaanottimien lukumäärä	2
------------------------------	---

Komponenttiliittimien (AV) lukumäärä	1
--------------------------------------	---

Ethernet-porttien lukumäärä	1
-----------------------------	---

WiFi-teknologia	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac-2.4G,5G
-----------------	--------------------------------

Lisätarvikkeet

Pidike	50" : 743*251 55" : 742*250 65" : 743*294 75" : 1160×357
VESA-yhteensopiva (seinään kiinnitettävä)	50" : 300x200 55" : 300x200 65" : 400x200 75" : 400x300

DMP-muoto

Tuetut videotiedostomuodot	AVI, MP4, MKV, TS, FLV, OGG, WMV, MOV, MPG, MPEG, VOB, WEBM, OGM
Tuetut äänitiedostomuodot	WMA, FLAC, MP2, MP3
Tuetut kuvatiedostomuodot	JPEG, BMP, PNG, GIF

Teho- ja kulutuskapasiteetti

Taajuus	50-60 Hz
Energialuokka HDR	G
Energialuokka SDR	G
Kulutus valmiustilassa	0,5 W
Maksimienergiankulutus päällä-tilassa	50" : 135 W 55" : 160 W 65" : 210 W 75" : 250 W

Paino ja mitat

Bruttopaino	50" : 15.5kg 55" : 19kg 65" : 26.5kg 75" : 37.5kg
-------------	--

Television nettopaino, pidike mukaan lukien **50"**: 11.8kg
55": 13kg
65": 19.1kg
75": 28.5kg

Nettopaino **50"**: 11.2kg
55": 12.3kg
65": 18.5kg
75": 27.9kg

Mitat, pidike mukaan lukien **50"**: 1117×251×705 mm
55": 1230×250×768 mm
65": 1449×294×903 mm
75": 1675×1046×366 mm

Tuotteen mitat (LxKxS) **50"**: 1117×77×647 mm
55": 1230×77×710 mm
65": 1449×78×835 mm
75": 1675×960×78 mm