

# Informační list produktu

DELEGOVANÉ Nařízení Komise (EU) 2019/2013

INFORMACE		Hodnota	Jednotka
1.	Název dodavatele nebo ochranná známka	Hisense	
2.	Model	55A6G	
3.	Třída energetické účinnosti pro standardní dynamický rozsah (SDR)	G	
4.	Spotřeba energie v režimu zapnutí pro standardní dynamický rozsah (SDR)	84	W
5.	Třída energetické účinnosti pro vysoký dynamický rozsah (HDR)	G	
6.	Spotřeba energie v režimu zapnutí pro vysoký dynamický rozsah (SDR)	110	W
7.	Spotřeba energie v režimu vypnutí	0	W
8.	Spotřeba energie v pohotovostním režimu	0,5	W
9.	Spotřeba energie v síťovém pohotovostním režimu	2	W
10.	Kategorie elektronického displeje	Televizor	
11.	Poměr stran obrazu	16:9	
12.	Rozlišení obrazovky (pixely)	3840 x 2160	pixely
13.	Úhlopříčka obrazovky	139	cm
14.	Úhlopříčka obrazovky	55	palce
15.	Viditelná plocha obrazovky	8230,1	cm <sup>2</sup>
16.	Použitá technologie	LED LCD	
17.	Dostupnost automatické regulace jasu (ABC)	Ne	
18.	Dostupnost snímače rozeznávání hlasu	Ne	
19.	Dostupnost snímače přítomnosti v místnosti	Ne	
20.	Frekvence obnovy obrazu	60	Hz
21.	Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru (do):	31.12.2031	
22.	Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (do):	31.12.2030	
23.	Minimální zaručená podpora produktu (do):	31.12.2031	
24.	Typ napájecího zdroje:	Vnitřní	
i	Externí standardizovaný zdroj napájení (součástí balení produktu)	Standardní název	
		Vstupní napětí	V
		Výstupní napětí	V
ii	Externí standardizovaný vhodný zdroj napájení (součástí balení produktu)	Standardní název	
		Požadované výstupní napětí	V
		Požadovaný dodávaný proud	A
		Požadovaná proudová frekvence	Hz

Čárový kód

# Informačný list produktu

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2013

INFORMÁCIE		Hodnota	Jednotka
1.	Názov dodávateľa alebo ochranná známka	Hisense	
2.	Model	55A6G	
3.	Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	G	
4.	Spotreba energie v režime zapnutia pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	84	W
5.	Trieda energetickej účinnosti pre vysoký dynamický rozsah (HDR)	G	
6.	Spotreba energie v režime zapnutia pre vysoký dynamický rozsah (SDR)	110	W
7.	Spotreba energie v režime vypnutia	0	W
8.	Spotreba energie v pohotovostnom režime	0,5	W
9.	Spotreba energie v sieťovom pohotovostnom režime	2	W
10.	Kategória elektronického displeja	Televízor	
11.	Pomer strán obrazu	16:9	
12.	Rozlíšenie obrazovky (pixely)	3840 x 2160	pixely
13.	Uhlopriečka obrazovky	139	cm
14.	Uhlopriečka obrazovky	55	palce
15.	Viditeľná plocha obrazovky	8230,1	cm <sup>2</sup>
16.	Použitá technológia	LED LCD	
17.	Dostupnosť automatickej regulácie jas (ABC)	Nie	
18.	Dostupnosť snímača rozoznávania hlasu	Nie	
19.	Dostupnosť snímača prítomnosti v miestnosti	Nie	
20.	Frekvencia obnovy obrazu	60	Hz
21.	Minimálna zaručená dostupnosť aktualizácií softvéru a firmvéru (do):	31.12.2031	
22.	Minimálna zaručená dostupnosť náhradných dielov (do):	31.12.2030	
23.	Minimálna zaručená podpora produktu (do):	31.12.2031	
24.	Typ napájacieho zdroja:	Vnútorý	
i	Externý štandardizovaný zdroj napájania (súčasťou balenia produktu)	Štandardný názov	
		Vstupné napätie	V
		Výstupné napätie	V
ii	Externý štandardizovaný vhodný zdroj napájania (súčasťou balenia produktu)	Štandardný názov	
		Požadované výstupné napätie	V
		Požadovaný dodávaný prúd	A
		Požadovaná prúdová frekvencia	Hz

Čiarový kód

# Termékinformációs lap

(EU) 2019/2013 RENDELET

Információ		Érték	Mértékegység
1. A szállító neve vagy védjegye:		Hisense	
2. Modellazonosító:		55A6G	
3. Energiahatékonysági osztály a standard dinamikus tartományhoz (SDR)		G	
4. Szükséges teljesítmény normál dinamikus tartományú (SDR) üzemmódban			W
5. Energiahatékonysági osztály a normál dinamikus tartományhoz (HDR)		G	
6. Teljesítmény igény nagy dinamika tartományú módban (HDR)			W
7. Teljesítmény igény kikapcsolt állapotban		0,50	W
8. Teljesítmény igény készenléti állapotban		0,50	W
9. Hálózati készenléti áram szükséges		2,00	W
10. Kijelző kategória		Televízió	
11. Méretarány		16 : 9	
12. Képernyőfelbontás (pixelben)		3840 x 2160	
13. Képtáv		138	cm
14. Képtáv		55	
15. Látható képernyőterület		8230	cm <sup>2</sup>
16. Panel technológia		LED	
17. Automatikus fényerő-beállítás (ABC)		N	
18. A beszédfelismerés érzékelő		N	
19. Jelenlét-érzékelő a szobában		N	
20. Kép frissítési ráta		60	Hz
21. Minimum garantáltan a szoftver és hardver frissítéseket (maximum):		31.05.2031	
22. Minimális garantált alkatrész-rendelkezésre állás (legfeljebb):		31.05.2031	
23. A terméktámogatás minimális garantált rendelkezésre állása (legfeljebb):		31.05.2031	
24. Tápegység típusa:		A	
i	Külső szabványos tápegység (a termék csomagolásában található)	Normál név	
		Bemeneti feszültség	V
		Kimeneti feszültség	V
ii	Megfelelő külső szabványos tápegység (ha nem szerepel a termék csomagolásában)	Normál név	
		Kimeneti feszültség szükséges	V
		Szükséges áramerősség	A
		Szükséges áramfrekvencia	Hz