

Informacijski list proizvoda

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2013 u pogledu označavanja energetske učinkovitosti elektroničkih zaslona energetskim naljepnicama

Parametar		Vrijednost parametra i preciznost			Jednica
1.	Ime dobavljača ili robna marka:	Hisense			
	Naziv dobavljača:	HISENSE TV, PARTIZANSKACESTA 12H,3320 VELENJE,SLOVENIJA			
2.	Identifikacijska oznaka modela:	65U8KQ			
3.	Razred energetske učinkovitosti za standardni dinamični raspon (SDR)	G			
4.	Potrebna snaga u načinu rada za standardni dinamični raspon (SDR)			109	W
5.	Razred energetske učinkovitosti za visoki dinamični raspon (HDR)	G			
6.	Potrebna snaga u načinu rada za visoki dinamični raspon (HDR)			280	W
7.	Potrebna snaga u isključenom načinu rada			0,00	W
8.	Potrebna snaga u stanju pripravnosti			0,50	W
9.	Potrebna snaga u umreženom stanju pripravnosti			2,00	W
10.	Kategorija elektroničkog zaslona	Televizor			
11.	Omjer veličine	16	:	9	
12.	Rezolucija zaslona	3840	x	2160	Pixels
13.	Dijagonala zaslona	164			cm
14.	Dijagonala zaslona	65			Inča
15.	Vidljiva površina zaslona	114,8			dm ²
16.	Upotrebljena tehnologija panela	LED			
17.	Automatsko prilagođavanje svjetline (ABC)	Da			
18.	Senzor za prepoznavanje govora	Ne			
19.	Senzor prisutnosti u prostoru	Ne			
20.	Stupanj frekvencije osvježavanja zaslona	120			Hz
21.	Minimalna zajamčena dostupnost ažuriranja programske i strojne opreme (od datuma završetka stavljanja na tržište)	8			Godine
22.	Minimalna zajamčena dostupnost rezervnih dijelova (od datuma završetka stavljanja na tržište)	7			Godine
23.	Minimalna zajamčena podrška za proizvod	10			Godine
	Minimalno trajanje općeg jamstva kojeg nudi dobavljač	2			Godine
24.	Vrsta napajanja:	Unutarnji			
25.	Vanjsko napajanje (nestandardizirano i priloženo u ambalaži proizvoda)				
	i.	-			
	ii.	Ulazni napon			- V
	iii.	Izlazni napon			- V
26.	Odgovarajuće vanjsko standardizirano napajanje (ako nije uključeno u pakiranje proizvoda)				
	i.	-			
	ii.	Potrebna izlazna napona			- V
	iii.	Potrebna jačina struje (minimum)			- A
	iv.	Potrebna frekvencija struje			- Hz