

Informacioni list proizvoda

KOMISIJA DELEGIRALA PROPIS (EU) 2019/2013 u pogledu energetskeg označavanja elektronskih displeja

Parametar	Parametar ili vrednost i preciznost	Jedinica
1. Ime dobavljača ili zaštitni znak.	SAMSUNG	
2. Identifikator modela	S32DG500EU	
3. Klasa energetske efikasnosti za standardni dinamički opseg (SDR)	F	
4. Na zahtev za napajanje režima u SDR-u	32,0	W
5. Klasa energetske efikasnosti za visok dinamički opseg (HDR)	G	
6. Na zahtev režima napajanja u HDR-u, ako se primeni	53,0	W
7. Van režima, potražnja za napajanjem, ako je primenljiva	0,3	W
8. Zahtev za napajanje u režimu pripravnosti, ako je primenljiv	0,5	W
9. Zahtev za napajanje umreženog režima pripravnosti, ako je primenljivo		W
10. Kategorija elektronskog prikaza	Monitor	
11. Odnos veličine	16 : 9	
12. Rezolucija ekrana	2560 x 1440	pixels
13. Dijagonala ekrana	80,0	cm
14. Dijagonala ekrana	32,0	inches
15. Vidljiva oblast ekrana	27,40	2 dm
16. Korišćena tehnologija panela	LED LCD	
17. Dostupna automatska kontrola svetline (ABC)	Ne	
18. Dostupan senzor prepoznavanja glasa	Ne	
19. Na raspolaganju senzor prisustva sobe	Ne	
20. Učestalost osvežavanja slike (podrazumevana vrednost)	165	Hz
21. Minimalna garantovana dostupnost softverskih i firmver ispravki (od datuma završetka plasmana na tržište)	8	Godina
22. Minimalna garantovana raspoloživost rezervnih delova (od datuma završetka plasmana na tržište)	7	Godina
23. Minimalna garantovana podrška za proizvode	7	Godina
24. Tip napajanja	Eksterno	
Spoljno napajanje (nije standardizovano i uključeno u polje za proizvode)	Ime	
	Ulazni napon	230,0 V
	Izlazni napon	19,0 V
Spoljno standardizovano napajanje (ili odgovarajuće ako nije uključeno u polje za proizvode)	Ime	
	Potreban izlazni napon	V
	Potrebno isporučeno trenutno	A
	Potrebna trenutna frekvencija	Hz