

List sa informacijama o proizvodu

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

	Parametar	Parametar ili vrednost i preciznost	Jedinica
1.	Ime dobavljača ili zaštitni znak.	GIGABYTE	
	Adresa dobavljača	G.B.T. Technology Trading GmbH, Am Stadtrand 63, 22047 Hamburg, DE	
2.	Identifikator modela	GS32QC	
3.	Klasa energetske efikasnosti za standardni dinamički opseg (SDR)	F	
4.	Na zahtev za napajanje režima u SDR-u	31,0	W
5.	Klasa energetske efikasnosti za visok dinamički opseg (HDR)	G	
6.	Na zahtev režima napajanja u HDR-u, ako se primeni	39	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	n.a.	W
10.	Kategorija elektronskog prikaza	Monitor	
11.	Odnos veličine	16	: 9
12.	Rezolucija ekrana	2560	x 1440 pixels
13.	Dijagonala ekrana	80	cm
14.	Dijagonala ekrana	32	inches
15.	Vidljiva oblast ekrana	27,3	dm ²
16.	Korišćena tehnologija panela	VA	1500R
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)	60	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
	Minimalno trajanje opšte garancije koju nudi dobavljač	3	Godina
24.	Tip napajanja	Unutrašnje	
25.	Spoljno napajanje (nije standardizovano i uključeno u polje za proizvode)		
	<i>i</i>	-	
	<i>ii</i>	Ulazni napon	- V

	<i>iii</i>	Izlazni napon	-	V
26.	Spoljno standardizovano napajanje (ili odgovarajuće ako nije uključeno u polje za proizvode)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Potreban izlazni napon	-	V
	<i>iii</i>	Potrebno isporučeno trenutno (minimum)	-	A
	<i>iv</i>	Potrebna trenutna frekvencija	-	Hz