

Informacije o proizvodu

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2013 o označavanju energetske efikasnosti elektronskih ekrana

	Parametar	Parametar ili vrednost i preciznost	Jedinica
1.	Ime ili zaštitni znak dobavljača.	ASUS	
	Adresa dobavljača.	ASUS service , Paasheuvelweg 25, 1105BP Amsterdam, NL	
2.	Identifikator modela	VG32VQ1BR	
3.	Razred energetske efikasnosti za standardni dinamički opseg (SDR)	F	
4.	Potrošnja u uključenom stanju za SDR	32,0	W
5.	Razred energetske efikasnosti za visok dinamički opseg (HDR)	G	
6.	Potrošnja u uključenom stanju za HDR, ako postoji	62,0	W
7.	Potrošnja u isključenom stanju, ako je primenjivo	0,2	W
8.	Potrošnja u stanju pripravnosti, ako je primenjivo	0,3	W
9.	Potrošnja kod umrežavanja u stanju pripravnosti, ako je primjenjivo	nije primenjivo	W
10.	Kategorija elektronskog ekrana	Monitor	
11.	Odnos stranica	16 : 9	
12.	Rezolucija ekrana	2 560 x 1 440	pixels
13.	Dijagonala ekrana	80	cm
14.	Dijagonala ekrana	32	inča
15.	Vidljiva površina ekrana	27,4	dm ²
16.	Korišćena tehnologija panela	LED LCD	
17.	Automatska kontrola osvetljenosti (ABC) je dostupna	Ne	
18.	Senzor za prepoznavanje glasa je dostupan	Ne	
19.	Senzor prisustva u prostoriji je dostupan	Ne	
20.	Frekvencija osvežavanja slike	165	Hz
21.	Minimalna zagarantovana dostupnost ažuriranja softvera i firmvera uređaja (od datuma završetka stavljanja na tržište)	8	(u godinama)
22.	Minimalna zagarantovana dostupnost rezervnih delova (od datuma završetka stavljanja na tržište)	7	(u godinama)
23.	Minimalna zagarantovana podrška za proizvod	7	(u godinama)
	Minimalno trajanje opšte garancije koju nudi dobavljač	-	(u godinama)

24.	Vrsta napajanja	Interno	
25.	Eksterno napajanje (standardizovano, uključeno u pakovanju)		
	<i>i</i>	-	
	<i>ii</i>	Voltaža ulaznog signala	- V
	<i>iii</i>	Voltaža izlaznog signala	- V
26.	Eksterno standardizovano napajanje (ako nije uključeno u pakovanju, drugo, prikladno napajanje)		
	<i>i</i>	-	
	<i>ii</i>	Zahtevana voltaža izlaznog signala	- V
	<i>iii</i>	Zahtevana dopremljena struja (minimum)	- A
	<i>iv</i>	Zahtevana frekvencija struje	- Hz