

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.	BenQ			
	Adresa dobavljača.	BenQ Europe B.V. , Meerenakkerweg, 1-17 5652 AR Eindhoven Noord- Brabant Netherlands			
2.	Identifikator modela	EX2710S			
3.	Razred energetske efikasnosti za standardni dinamički opseg (SDR)	F			
4.	Potrošnja u uključenom stanju za SDR	23,7			W
5.	Razred energetske efikasnosti za visok dinamički opseg (HDR)	G			
6.	Potrošnja u uključenom stanju za HDR, ako postoji	36,2			W
7.	Potrošnja u isključenom stanju, ako je primenjivo	0,3			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	1 920	x	1 080	pixels
13.	Dijagonala ekrana	68,6			cm
14.	Dijagonala ekrana	27			inča
15.	Vidljiva površina ekrana	20,1			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	3			(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