

Tehnički list

DELEGOVANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2013
Energetsko obeležavanje elektronskih displeja

	Parametar	Vrednost	Jed. mere
1.	Ime dobavljača ili zaštitni znak	IYYAMA CORPORATION	
	Adresa dobavljača	Wijkermeerstraat 8, 2131 HA Hoofddorp, Holandija	
2.	Identifikator modela	GB3271QSU-B1	
3.	Klasa energetske efikasnosti u standardnom dinamičkom opsegu (SDR)	F	
4.	Potrošnja energije u režimu rada na SDR	30,7	W
5.	Klasa energetske efikasnosti sa visokim dinamičkim opsegom (HDR)	G	
6.	Potrošnja energije u uključenom režimu sa visokim dinamičkim opsegom (HDR), ako je u opremi	49.8	W
7.	Potrošnja energije u isključenom režimu, ako je primenljivo	0.3	W
8.	Potrošnja energije u stanju pripravnosti, ako je primenljivo	0.5	W
9.	Potrošnja energije u stanju mirovanja mreže, ako je primenljivo		W
10.	Tip elektronskog displeja	Monitor	
11.	Odnos širine i visine	16 : 9	
12.	Rezolucija ekrana	2560 x 1440	piksel
13.	Veličina ekrana	80,1	cm
14.	Veličina ekrana	32	inč
15.	Vidljiva oblast ekrana	2735.5	cm ²
16.	Korišćena tehnologija panela	LED LCD	
17.	Dostupna automatska kontrola osvetljenosti (ABC).	Ne	
18.	Dostupan senzor za prepoznavanje glasa	Ne	
19.	Dostupan senzor prisustva	Ne	
20.	Brzina osvežavanja (podrazumevano)	60	Hz
21.	Minimalna zagarantovana ažuriranja softvera i firmvera (od datuma završetka tržišta)	01 03 2032	
22.	Minimalna zagarantovana dostupnost rezervnih delova (od datuma završetka stavljanja na tržište)	01 03 2031	
23.	Minimalna zagarantovana podrška za proizvod	01 03 2031	
	Minimalno trajanje opšte garancije koju nudi dobavljač	24 meseca	
24.	Tip napajanja (paket za napajanje)	Eksterno	