

Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2013 u pogledu označavanja energetske efikasnosti elektronskih ekrana

	INFORMACIJA	Vrednost	Jedinica
1.	Ime ili zaštitni znak isporučioaca	VeSA	
	Adresa isporučioaca	Tehnimedia centar d.o.o., Generala Gambete 44, Zaječar	
2.	Identifikaciona oznaka modela	43A1FHD	
3.	Klasa energetske efikasnosti za standardni dinamički raspon (SDR)	E	
4.	Snaga u uključenom stanju za standardni dinamički raspon (SDR)	41,0	W
5.	Klasa energetske efikasnosti (HDR)	E	
6.	Snaga u uključenom stanju za mod velikog dinamičkog raspona (HDR)	44,0	W
7.	Snaga u isključenom stanju	0	W
8.	Snaga u stanju pripravnosti	0,3	W
9.	Snaga u umreženom stanju pripravnosti	n.p.	W
10.	Kategorija elektronskog ekrana	Televizor	
11.	Odnos veličina	16 : 9	
12.	Rezolucija ekrana (u pikselima)	1920 x 1080	pikseli
13.	Dijagonala ekrana	109,0	cm
14.	Dijagonala ekrana	43	inča
15.	Vidljivo područje ekrana	49,8	dm ²
16.	Tehnologija panela koja se koristi	LCD/LED	
17.	Automatska regulacija sjajnosti (ABC) je dostupna	Ne	
18.	Senzor za prepoznavanje glasa koji je dostupan	Ne	
19.	Senzor prisutnosti u prostoriji koji je dostupan	Ne	
20.	Učestalost osvežavanja slike	60	Hz
21.	Minimalna garantovana raspoloživost ažuriranja softvera i integrisanog softvera uređaja, ako je propisana, od datuma završetka stavljanja na tržište do	8	godina
22.	Minimalna garantovana raspoloživost rezervnih delova, ako je propisana, od datuma završetka stavljanja na tržište do	7	godina
23.	Minimalno trajanje opšte garancije koju daje isporučilac:	3	godina
24.	Vrsta napajanja:	Unutrašnje	
25.	Spoljašnje napajanje (priloženo uz proizvod, nije standardizovano)		
	<i>i.</i>	Naziv standarda	-
	<i>ii.</i>	Ulazni napon	V
	<i>iii.</i>	Izlazni napon	V
26.	Spoljašnje standardizovano napajanje (ako nije priloženo uz proizvod, drugo odgovarajuće napajanje)		
	<i>i.</i>	Podržani standardni naziv ili popis	-
	<i>ii.</i>	Potreban izlazni napon	V
	<i>iii.</i>	Potrebna jačina struje (minimalna)	A
	<i>iv.</i>	Potrebna frekvencija struje	Hz