

# Informacioni list proizvoda

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2013 u pogledu označivanja energetske efikasnosti elektronskih ekranja

	Parametar	Parametar ili vrednost i preciznost	Jedini-ca
1.	Ime ili zaštitni znak dobavljača.	ELIT	
	Adresa dobavljača.	-	
2.	Identifikaciona oznaka modela	L-3220ST2	
3.	Razred energetske efikasnosti za standardni dinamički raspon (SDR)	F	
4.	Snaga u uključenom stanju za SDR	26,0	W
5.	Razred energetske efikasnosti za veliki dinamički raspon (HDR)	nije primenjivo	
6.	Snaga u uključenom stanju za HDR, ako postoji	nije primenjivo	W
7.	Snaga u stanju isključenosti, ako je primenjivo	nije primenjivo	W
8.	Snaga u stanju pripravnosti, ako je primenjivo	0,3	W
9.	Snaga u umreženom stanju pripravnosti, ako je primenjivo	nije primenjivo	W
10.	Kategorija elektronskog ekrana	Televizor	
11.	Odnos stranica	16	9
12.	Rezolucija ekrana	1 366	x 768 pixels
13.	Dijagonala ekrana	81,0	cm
14.	Dijagonala ekrana	31	inča
15.	Vidljivo područje ekrana	27,3	dm <sup>2</sup>
16.	Korišćena tehnologija panela	LED LCD	
17.	Automatska regulacija osvetljenja (ABC) je dostupna	Ne	
18.	Senzor za prepoznavanje glasa je dostupan	Ne	
19.	Senzor prisutnosti u prostoriji je dostupan	Ne	
20.	Učestalost osvežavanja slike (zadano)	50	Hz
21.	Minimalna zagarantovana dostupnost ažuriranja softvera i ugrađenog softvera uređaja (od datuma završetka stavljanja na tržište)	2	(u godinama)
22.	Minimalna zagarantovana dostupnost rezervnih delova (od datuma završetka stavljanja na tržište)	2	(u godinama)
23.	Minimalna zagarantovana podrška za proizvod	2	(u godinama)
	Minimalno trajanje opšte garancije koje nudi dobavljač		(u godinama)
24.	Vrsta napajanja	Unutarnje	
25.	Spoljašnje napajanje (nenormirano, priloženo uz proizvod)		
	i -		
	ii Ulagani napon	-	V

	<i>iii</i>	Izlazni napon	-	V
26.	Spoljašnje normirano napajanje (ako nije priloženo uz proizvod, drugo, prikladno napajanje)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Potreban izlazni napon	-	V
	<i>iii</i>	Potrebna jačina struje (minimum)	-	A
	<i>iv</i>	Potrebna frekvencija struje	-	Hz