

Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2013 u pogledu energetskog označavanja elektronskih displeja

	Parametar	Parametar ili vrijednost i preciznost	Jedinica
1.	Ime ili zaštitni znak dobavljača.	ViewSonic	
	Adresa dobavljača.	VSE EPREL, Haaksbergweg 75, 1101 BR Amsterdam, NL	
2.	Identifikacijska oznaka modela	VS19151(VA3209-MH)	
3.	Razred energetske efikasnosti za standardni dinamički raspon (SDR)	E	
4.	Snaga u uključenom stanju za SDR	26,0	W
5.	Razred energetske efikasnosti za veliki dinamički raspon (HDR)	nije primenljivo	
6.	Snaga u uključenom stanju za HDR, ako postoji	nije primenljivo	W
7.	Snaga u stanju isključenosti, ako je primenljivo	0,3	W
8.	Snaga u stanju pripravnosti, ako je primenljivo	0,5	W
9.	Snaga u umreženom stanju pripravnosti, ako je primenljivo	nije primenljivo	W
10.	Kategorija elektronskog ekrana	Monitor	
11.	Odnos veličine stranica	16 : 9	
12.	Rezolucija ekrana	1 920 x 1 080	pixels
13.	Dijagonala ekrana	80,0	cm
14.	Dijagonala ekrana	32	inča
15.	Vidljivo područje ekrana	27,4	dm ²
16.	Korišćena tehnologija panela	LED LCD	
17.	Dostupna automatska regulacija svetlosti (ABC)	Ne	
18.	Senzor za prepoznavanje glasa je dostupan	Ne	
19.	Senzor prisutnosti u prostoriji je dostupan	Ne	
20.	Učestalost osvežavanja slike (zadata postavka)	60	Hz
21.	Minimalna garantovana dostupnost ažuriranja softvera i ugrađenog softvera uređaja (od datuma završetka plasmana na tržište)	9	(u godinama)
22.	Minimalna garantovana dostupnost rezervnih delova (od datuma završetka plasmana na tržište)	8	(u godinama)

23.	Minimalna garantna podrška za proizvod	8	(u godinama)
	Minimalno trajanje opšte garancije koju nudi dobavljač	2	(u godinama)
24.	Vrsta napajanja	Spoljno	
25.	Spoljno napajanje (nije standardizovano i uključeno u polje za proizvode)		

Stranica 1 / 2

<i>i</i>	External adapter		
<i>ii</i>	Ulazni napon	230	V
<i>iii</i>	Izlazni napon	12,0	V
26.	Spoljno standardizovano 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

Stranica 2 / 2