

Informacioni list proizvoda

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2013 u vezi sa energetske označavanjem elektronskih displeja

	Parametar	Parametar ili vrednost i preciznost			Jedinica
1.	Ime ili zaštitni znak dobavljača.	XP-PEN			
	Adresa dobavljača.	XP-PEN, Calle Tigre 31, local XP-PEN, 31, 08001 Barcelona , ES			
2.	Identifikacijska oznaka modela	Artist 12 Pro			
3.	Razred energetske efikasnosti za standardni dinamički raspon (SDR)	B			
4.	Snaga u uključenom stanju za SDR	5,0			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 isključenom stanju, ako je primenjivo	0,1			W
8.	Snaga u stanju pripravnosti, ako je primenjivo	0,5			W
9.	Snaga u umreženom stanju pripravnosti, ako je primenjivo	nije primenjivo			W
10.	Kategorija elektronskog displeja	Drugo			
11.	Odnos stranica	16	:	9	
12.	Rezolucija ekrana	1 920	x	1 080	piksela
13.	Dijagonala ekrana	30,2			cm
14.	Dijagonala ekrana	12			inča
15.	Vidljiva površina ekrana	3,7			dm ²
16.	Korišćena tehnologija panela	LCD			
17.	Automatska regulacija osvetljenja (ABC) je dostupna	Ne			
18.	Senzor za prepoznavanje glasa postoji	Ne			
19.	Senzor prisutnosti u prostoriji postoji	Ne			
20.	Učestalost osvežavanja slike (zadana)	60			Hz
21.	Minimalna zagarantovana dostupnost ažuriranja softvera i ugrađenog softvera uređaja (od datuma završetka stavljanja na tržište)	-			(u godinama)
22.	Minimalna zagarantovana dostupnost rezervnih delova (od datuma završetka stavljanja na tržište)	-			(u godinama)
23.	Minimalna zagarantovana podrška za proizvod	-			(u godinama)
	Minimalno trajanje opšte garancije koje nudi dobavljač	-			(u godinama)
24.	Vrsta napajanja	Spoljno			
25.	Spoljno napajanje (nenormirano, priloženo uz proizvod)				
	<i>i</i>	-			
	<i>ii</i>	Ulazni napon			- V

	<i>iii</i>	Izlazni napon	-	V
26.	Spoljno normirano napajanje (ili drugo odgovarajuće napajanje ukoliko nije priloženo uz proizvod)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Potrebna izlazni napon	-	V
	<i>iii</i>	Potrebna jačina struje (minimum)	-	A
	<i>iv</i>	Potrebna frekvencija struje	-	Hz