

# 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	CD160FH	
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	39,1	cm
14.	Dijagonala ekrana	16	inča
15.	Vidljiva površina ekrana	6,5	dm <sup>2</sup>
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