

Informacijski list izdelka

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2013 v zvezi z označevanjem elektronskih prikazovalnikov z energijskimi nalepkami

	Parameter	Parameter ali vrednost in natančnost			Enota
1.	Ime dobavitelja ali blagovna znamka.	ASUS			
	Naslov dobavitelja.	ASUS storitev, Paasheuvel- weg 25, 1105BP Amster- dam, NL			
2.	Identifikator modela	VU249CFE(-B/-M/-G/-P)			
3.	Razred energijske učinkovitosti za standardni dinamični razpon (SDR)	C			
4.	Poraba energije v načinu delovanja v SDR	12,0			W
5.	Razred energijske učinkovitosti za visok dinamični razpon (HDR)	Opomba:			
6.	Poraba energije v načinu delovanja v HDR, če je implementirana	Opomba:			W
7.	Način izklopa, poraba energije, če je primerno	0,3			W
8.	Poraba energije v stanju pripravljenosti, če je primerno	0,4			W
9.	Poraba energije v omrežnem stanju pripravljenosti, če je uporabna	Opomba:			W
10.	Kategorija elektronskega prikaza	Monitor			
11.	Razmerje velikosti	16	:	9	
12.	Ločljivost zaslona	1 920	x	1 080	Slikovnih pik
13.	Diagonala zaslona	60,5			centimeter
14.	Diagonala zaslona	24			cm
15.	Vidno območje zaslona	15,6			dm ²
16.	Uporabljena tehnologija plošče	LED LCD			
17.	Na voljo je samodejni nadzor svetlosti (ABC)	Ne			
18.	Na voljo senzor za prepoznavanje glasu	Ne			
19.	Na voljo senzor prisotnosti v prostoru	Ne			
20.	Frekvenca osveževanja slik (privzeto)	60			Hz
21.	Najmanjša zajamčena razpoložljivost posodobitev programske opreme in vdelane programske opreme (od datuma konca dajanja na trg)	8			Let
22.	Minimalna zajamčena razpoložljivost rezervnih delov (od datuma zaključka namestitve na mar- ket)	7			Let
23.	Minimalna zajamčena podpora za izdelek	7			Let
	Minimalno trajanje splošne garancije, ki jo ponudi dobavitelj	-			Let
24.	Vrsta napajalnika	Notranji			
25.	Zunanji napajalnik (nestandardiziran in priložen v škatli izdelka)				

	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Vhodna napetost	-	V
	<i>iii</i>	Izhodna napetost	-	V
26.	Zunanji standardizirani napajalnik (ali primeren, če ni priložen v škatli izdelka)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Zahtevana izhodna napetost	-	V
	<i>iii</i>	Zahtevani dobavljeni tok (minimalni)	-	A
	<i>iv</i>	Zahtevana frekvenca toka	-	Hz