

Gaminio informacijos lapas

KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2019/2013 dėl elektroninių vaizduoklių energijos vartojimo efektyvumo ženklinimo

	Parametras	Parametro vertė ir tikslumas	Viennetas		
1.	Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas	ASUS			
	Tiekėjo adresas	ASUS Service & Support, ASUS Computer GmbH Harkortstraße 21 - 23 40880 Ratingen Germany			
2.	Modelio žymuo	MB16FC			
3.	Energijos vartojimo efektyvumo klasė veikiant standartinės dinaminės srities (SDR) veikseną	C			
4.	Ijungties veiksenos galios poreikis veikiant SDR veikseną	7,0	W		
5.	Energijos vartojimo efektyvumo klasė veikiant didelės dinaminės srities (HDR) veikseną	netaikoma			
6.	Ijungties veiksenos galios poreikis veikiant HDR veikseną, jeigu ji įdiegta	netaikoma	W		
7.	Išjungties veiksenos galios poreikis, jei taikytina	0,2	W		
8.	Budėjimo veiksenos galios poreikis, jei taikytina	0,2	W		
9.	Tinklinės budėjimo veiksenos galios poreikis, jei taikytina	netaikoma	W		
10.	Elektroninio vaizduoklio kategorija	Monitorius			
11.	Dydžio santykis	16	:	10	
12.	Ekrano skiriamoji geba	1 920	x	1 200	pixels
13.	Ekrano įstrižainė	40,0		cm	
14.	Ekrano įstrižainė	16		coliai	
15.	Matomas ekrano plotas	7,4		dm ²	
16.	Naudojama ekrano technologija	LED LCD			
17.	Yra automatinio skaičiaus reguliavimo (ABC) funkcija	Ne			
18.	Yra balso atpažinimo jutiklis	Ne			
19.	Yra buvimo patalpoje jutiklis	Ne			
20.	Vaizdo atnaujinimo dažnis (nustatytasis)	60		Hz	
21.	Minimalus garantuotas programinės įrangos ir programinės aparatinės įrangos atnaujinimų prieinamumo laikotarpis (nuo tiekimo rinkai laikotarpio pabaigos datos)	8		metai	
22.	Minimalus garantuotas atsarginių dalių prieinamumo laikotarpis (nuo tiekimo rinkai laikotarpio pabaigos datos)	7		metai	
23.	Minimalus garantuotas su gaminiu susijusios pagalbos teikimo laikotarpis	7		metai	
	Minimali tiekėjo suteikiamos bendrosios garantijos trukmė	3		metai	

24.	Maitinimo šaltinio tipas	Išorinis	
25.	Išorinis maitinimo šaltinis (nestandartizuotas, įdėtas į gaminio dėžę)		
	<i>i</i>	EN 50563, EN 50564	
	<i>ii</i>	Įėjimo įtampa	240 V
	<i>iii</i>	Išėjimo įtampa	20,0 V
26.	Išorinis standartizuotas maitinimo šaltinis (arba tinkamas, jei neįdėtas į gaminio dėžę)		
	<i>i</i>	-	
	<i>ii</i>	Reikiama išėjimo įtampa	- V
	<i>iii</i>	Reikiama tiekiamą srovę (minimali)	- A
	<i>iv</i>	Reikiamas srovės dažnis	- Hz

Modelis teikiamas Sąjungos rinkai nuo 14/11/2025.



EPREL registracijos numeris: 2458005

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2458005>

Tiekėjas: ASUS Computer GmbH (įgaliotasis atstovas)

Interneto svetainė: <https://www.asus.com/de/>

Klientų aptarnavimo tarnyba:

Pavadinimas: ASUS Service & Support

Interneto svetainė: <https://www.asus.com/de/support/>

E. pašto adresas: servicecenter_emea@asus.com

Telefonas: 49(0)21025789557

Adresas:

ASUS Computer GmbH | Harkortstraße 21 - 23 | 40880 Ratingen | Germany