

Gaminio informacijos lapas

KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2019/2013

INFORMACIJA	Vertė	Vienetas
1. Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas	IYYAMA CORPORATION	
2. Modelio žymuo	G2466HSU-B1	
3. Energijos vartojimo efektyvumo klasė veikiant standartinės dinaminės srities (SDR) veikseną	F	
4. Įjungties veiksena galios poreikis veikiant standartinės dinaminės srities (SDR) veikseną	21,5	W
5. Energijos vartojimo efektyvumo klasė veikiant didelės dinaminės srities (HDR) veikseną	G	
6. Įjungties veiksena galios poreikis veikiant didelės dinaminės srities (HDR) veikseną	27,6	W
7. Išjungties veiksena galios poreikis	0,3	W
8. Budėjimo veiksena galios poreikis	0,5	W
9. Tinklinės budėjimo veiksena galios poreikis	netaikoma	W
10. Elektroninio vaizduoklio kategorija	Monitorius	
11. Dydžio santykis	16 : 9	
12. Ekranų skyra (pikseliais)	1 920 x 1 080	pikseliai
13. Ekranų įstrižainė	59,8	cm
14. Ekranų įstrižainė	24	coliai
15. Matomas ekranų plotas	1 529,2	cm ²
16. Naudojama ekranų 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	60	Hz
21. Minimalus garantuotas programinės įrangos ir programinės aparatinės įrangos atnaujinimų prieinamumo laikotarpis (iki):	01 03 2032	
22. Minimalus garantuotas galimybės gauti atsarginių dalių laikotarpis (iki)	01 03 2031	
23. Minimalus garantuotas su gaminiu susijusios pagalbos teikimo laikotarpis (iki)	01 03 2031	
24. Maitinimo šaltinio tipas:	Vidinis	
i Išorinis standartizuotas maitinimo šaltinis (įdėtas į gaminio dėžę)	Standartinis pavadinimas	-
	Įėjimo įtampa	- V
	Išėjimo įtampa	- V
ii Išorinis standartizuotas tinkamas maitinimo šaltinis (jei neįdėtas į gaminio dėžę)	Standartinis pavadinimas	-
	Reikiama išėjimo įtampa	- V
	Reikiama tiekiamą srovę	- A

INFORMACIJA		Vertė	Vienetas
	Reikiamas srovės dažnis	-	Hz