

Gaminio informacijos lapas

KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2019/2013

INFORMACIJA	Vertė	Vienetas
1. Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas	GIGABYTE	
2. Modelio žymuo	G32QC	
3. Energijos vartojimo efektyvumo klasė veikiant standartinės dinaminės srities (SDR) veikseną	G	
4. Įjungties veiksenos galios poreikis veikiant standartinės dinaminės srities (SDR) veikseną	39,0	W
5. Energijos vartojimo efektyvumo klasė veikiant didelės dinaminės srities (HDR) veikseną	G	
6. Įjungties veiksenos galios poreikis veikiant didelės dinaminės srities (HDR) veikseną	62,0	W
7. Išjungties veiksenos galios poreikis	0,3	W
8. Budėjimo veiksenos galios poreikis	netaikoma	W
9. Tinklinės budėjimo veiksenos galios poreikis	netaikoma	W
10. Elektroninio vaizduoklio kategorija	Monitorius	
11. Dydžio santykis	16 : 9	
12. Ekranų skyra (pikseliais)	2 560 x 1 440	pikseliai
13. Ekranų įstrižainė	80,0	cm
14. Ekranų įstrižainė	32	coliai
15. Matomas ekranų plotas	2 735,0	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	165	Hz
21. Minimalus garantuotas programinės įrangos ir programinės aparatinės įrangos atnaujinimų prieinamumo laikotarpis (iki):	31 12 2022	
22. Minimalus garantuotas galimybės gauti atsarginių dalių laikotarpis (iki)	31 12 2022	
23. Minimalus garantuotas su gaminiu susijusios pagalbos teikimo laikotarpis (iki)	31 12 2025	
24. Maitinimo šaltinio tipas:	Išorinis	
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