

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	PHILIPS				
	Tiekėjo adresas	Product Department, Prins Bernhardplein 200 1097, JB Amsterdam, NL				
2.	Modelio žymuo	558M1RY				
3.	Energijos vartojimo efektyvumo klasė veikiant standartinės dinaminės srities (SDR) veikseną	G				
4.	Ijungties veiksenos galios poreikis veikiant SDR veikseną			104	W	
5.	Energijos vartojimo efektyvumo klasė veikiant didelės dinaminės srities (HDR) veikseną	G				
6.	Ijungties veiksenos galios poreikis veikiant HDR veikseną, jeigu ji įdiegta			108	W	
7.	Išjungties veiksenos galios poreikis, jei taikytina			0,3	W	
8.	Budėjimo veiksenos galios poreikis, jei taikytina			0,5	W	
9.	Tinklinės budėjimo veiksenos galios poreikis, jei taikytina			netaikoma	W	
10.	Elektroninio vaizduoklio kategorija	Monitorius				
11.	Dydžio santykis	16	:	9		
12.	Ekrano skiriamoji geba	3 840	x	2 160	pixels	
13.	Ekrano įstrižainė				139,7	cm
14.	Ekrano įstrižainė				55	coliai
15.	Matomas ekrano plotas				83,4	dm ²
16.	Naudojama ekrano technologija				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				8	metai
	Minimali tiekėjo suteikiamos bendrosios garantijos trukmė				3	metai
24.	Maitinimo šaltinio tipas	Vidinis				

25.	Išorinis maitinimo šaltinis (nestandartizuotas, įdėtas į gaminio dėžę)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Įėjimo įtampa	-	V
	<i>iii</i>	Išėjimo įtampa	-	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