

Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2013 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE

INFORMÁCIÓK	Érték	Mértékegység
1. A szállító neve vagy védjegye	ViewSonic	
2. Modellazonosító	VS18312	
3. Energiahatékonysági osztály szabványos dinamik tartomány (SDR) esetében	D	
4. A bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamik tartomány (SDR) esetében	13,7	W
5. Energiahatékonysági osztály nagy dinamik tartomány (HDR) esetében	Nem alkalmazandó	
6. A bekapcsolt üzemmód energiaigénye nagy dinamik tartomány (HDR) esetében	Nem alkalmazandó	W
7. Energiaigény kikapcsolt üzemmódban	0,1	W
8. Energiaigény készenléti üzemmódban	0,2	W
9. Energiaigény hálózatvezérelt készenléti üzemmódban	Nem alkalmazandó	W
10. Elektronikus kijelző kategóriája	Monitor	
11. Képarány	16 : 9	
12. Képernyőfelbontás (képpontok)	1 920 x 1 080	képpont
13. Képátló	59,8	cm
14. Képátló	24	hüvelyk
15. Látható kijelzőfelület	1 528,5	cm ²
16. Alkalmazott paneltechnológia	LED LCD	
17. Automatikus fényerőszabályozó (ABC) rendelkezésre áll	Nem	
18. Hangfelismerő érzékelő rendelkezésre áll	Nem	
19. Jelenlétérzékelő rendelkezésre áll	Nem	
20. Képfriessítési frekvencia	60	Hz
21. A szoftver- és firmware-frissítések minimális garantált rendelkezésre állása (a rendelkezésre állás végének dátuma):	01 12 2028	
22. A tartalék alkatrészek minimális garantált rendelkezésre állása (a rendelkezésre állás végének dátuma)	01 12 2027	
23. Garantált terméktámogatás minimális időtartama (az időtartam vége)	01 12 2027	
24. A tápegység típusa:	Belső	
i Szabványos külső tápegység (a termékdoboz része)	Támogatott szabvány(ok) neve	-
	Bemeneti feszültség	- V
	Kimeneti feszültség	- V
ii Szabványos külső tápegységnek megfelelő tápegység (nem része a termékdoboznak)	Támogatott szabvány(ok) neve	-
	Előírt kimeneti feszültség	- V
	Előírt szállított áramerősség	- A
	Előírt áramfrekvencia	- Hz