

Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2013 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE

INFORMÁCIÓK	Érték	Mértékegység
1. A szállító neve vagy védjegye	ViewSonic	
2. Modellazonosító	VS16495	
3. Energiahatékonysági osztály szabványos dinamik tartomány (SDR) esetében	E	
4. A bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamik tartomány (SDR) esetében	14,6	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	0,3	W
8. Energiaigény készenléti üzemmódban	0,5	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	61,0	cm
14. Képátló	24	hüvelyk
15. Látható kijelzőfelület	1 506,7	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):	10 11 2025	
22. A tartalék alkatrészek minimális garantált rendelkezésre állása (a rendelkezésre állás végének dátuma)	10 11 2024	
23. Garantált terméktámogatás minimális időtartama (az időtartam vége)	10 11 2024	
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