

## Informacije o proizvodu (lista sa podacima)

Informacije	Vrednost	Jedinica
1. Ime ili zaštitni znak isporučioaca	VIMPORT DOO BEOGRAD	
Adresa isporučioaca	Batajnički drum 9 deo 10a, Beograd(Zemun)	
2. Identifikaciona oznaka modela	<b>32ATV141D</b>	
3. Klasa energetske efikasnosti za SDR mod	E	
4. Snaga u uključenom stanju za standardni dinamički raspon (SDR)	26,0	W
5. Klasa energetske efikasnosti (HDR)		
6. Snaga u uključenom stanju za mod velikog dinamičkog raspona (HDR), ako je primenljivo		W
7. Snaga u isključenom stanju, ako je primenljivo		W
8. Snaga u stanju pripravnosti, ako je primenljivo	0,4	W
9. Snaga u umrežanom stanju pripravnosti, ako je primenljivo		W
10. Kategorija elektronskog ekrana	Televizor	
11. Odnos veličina	16 : 9	
12. Rezolucija ekrana (u pikselima)	1366 x 768	piksela
13. Dijagonala ekrana	32,0	inča
14. Dijagonala ekrana	81,0	cm
15. Vidljivo područje ekrana	27,4	dm <sup>2</sup>
16. Tehnologija panela koja se koristi	LCD sa LED	
17. Automatska regulacija sjajnosti (ABC) koja je dostupna	Ne	
18. Senzor za prepoznavanje glasa koji je dostupan	Ne	
19. Senzor prisutnosti u prostoriji koji je dostupan	Ne	
20. Učestalost osvežavanja slike (zadata postavka)	60	Hz
21. Minimalna garantovana raspoloživost ažuriranja softvera i integrisanog softvera uređaja, ako je propisana, od datuma završetka stavljanja na tržište do	3	godina
22. Minimalna garantovana raspoloživost rezervnih delova, ako je propisana, od datuma završetka stavljanja na tržište do	3	godina
23. Minimalno trajanje opšte garancije koju daje isporučilac	3	godina
24. Vrsta napajanja:	Unutrašnje	
25. Spoljašnje napajanje (priloženo uz proizvod, nije standardizovano)		
i.		
ii.	Ulazni napon	V
iii.	Izlazni napon	V
26. Spoljašnje standardizovano napajanje (ako nije priloženo uz proizvod, drugo odgovarajuće napajanje)		
i.	Podržani standardni naziv ili popis	
ii.	Potrebni izlazni napon	V
iii.	Potrebna jačina struje (minimalna)	A
iv.	Potrebna frekvencija struje	Hz

Tehničke karakteristike : napajanje 100-240 Vac 50/60Hz  
snaga potrošnje : 50 W