

# Produktinformationsblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2013

INFORMATION		Värde	Enhet
1. Leverantörens namn eller varumärke		LG Electronics	
2. Modellbeteckning		86NANO756PA	
3. Energieffektivitetsklass för SDR (Standard Dynamic Range)		G	
4. Effektbehov i påläge för SDR (Standard Dynamic Range)		207	W
5. Energieffektivitetsklass för HDR (High Dynamic Range)		G	
6. Effektbehov i påläge för HDR (High Dynamic Range)		266	W
7. Effektbehov i frånläge		n.a.	W
8. Effektbehov i standbyläge		0,5	W
9. Effektbehov i nätverksanslutet standbyläge		2,0	W
10. Kategori av elektronisk bildskärm		Tv-apparat	
11. Höjd-breddförhållande		16 : 9	
12. Skärmupplösning (pixlar)		3 840 x 2 160	pixlar
13. Skärmdiagonal		217,4	cm
14. Skärmdiagonal		86	tum
15. Synlig bildskärmsarea		20 202,5	cm <sup>2</sup>
16. Bildskärmsteknik		LED LCD	
17. Automatisk ljusstyrkereglering (ABC) tillgänglig		Ja	
18. Sensor för taligenkänning tillgänglig		Nej	
19. Närvarosensor tillgänglig		Nej	
20. Bilduppdateringsfrekvens		120	Hz
21. Minsta garanterade tillgång till uppdateringar av fast programvara och annan programvara (t.o.m.):			
22. Minsta garanterade tillgång till reservdelar (t.o.m.)			
23. Minsta garanterade produktsupport (t.o.m.)			
24. Typ av strömförsörjning (nätaggregat):		Internt	
i Standardiserat externt nätaggregat (som finns med i produktens förpackning)	Namn på standard	-	
	Ingående spänning	-	V
	Utgående spänning	-	V
ii Lämpligt standardiserat externt nätaggregat (om det inte finns med i produktens förpackning)	Namn på standard	-	
	Krav på utgående spänning	-	V
	Krav på utgående strömstyrka	-	A
	Krav på strömmens frekvens	-	Hz