

# Produktinformationsblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2013 vad gäller energimärkning av elektroniska bildskärmar

	Parameter	Parametervärde och precision			Enhet
1.	Leverantörens namn eller varumärke.	LG Electronics			
	Leverantörens adress.	EU representative of LG Electronics Inc. , Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, NL			
2.	Modellbeteckning	35WN75CP			
3.	Energieffektivitetsklass för SDR (Standard Dynamic Range)	G			
4.	Effektbehov i påläge för SDR	33,9			W
5.	Energieffektivitetsklass för HDR (High Dynamic Range)	G			
6.	Effektbehov i påläge för HDR, om sådan finns	44,0			W
7.	Effektbehov i frånläge, i tillämpliga fall	0,3			W
8.	Effektbehov i standbyläge, i tillämpliga fall	0,5			W
9.	Effektbehov i nätverksanslutet standbyläge, i tillämpliga fall	e.t.			W
10.	Kategori av elektronisk bildskärm	Datorskärm			
11.	Höjd-breddförhållande	21	:	9	
12.	Skärmupplösning	3 440	x	1 440	pixels
13.	Skärmdiagonal	88,9			cm
14.	Skärmdiagonal	35			tum
15.	Synlig bildskärmsarea	28,3			dm <sup>2</sup>
16.	Bildskärmsteknik	LED LCD			
17.	Automatisk ljusstyrkereglering (ABC) tillgänglig	Nej			
18.	Sensor för taligenkänning tillgänglig	Nej			
19.	Närvarosensor tillgänglig	Nej			
20.	Bilduppdateringsfrekvens (standard)	60			Hz
21.	Minsta garanterad tillgång till uppdateringar av fast programvara och annan programvara (från och med den dag då utsläppandet på marknaden upphör)	8			År
22.	Minsta garanterad tillgång till reservdelar (från och med den dag då utsläppandet på marknaden upphör)	8			År
23.	Minsta garanterade produktsupport	8			År
	Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti	1			År
24.	Typ av strömförsörjning (nätaggregat)	Externt			
25.	Ej standardiserat externt nätaggregat (som finns med i förpackningen)				
	<i>i</i>	DC outputconnector (EIAJ RC-5320A)			
	<i>ii</i>	Ingående spänning			240 V

	<i>iii</i>	Utgående spänning	19,5	V
26.	Standardiserat externt nätaggregat (eller lämpligt sådant om det inte finns med i produktens förpackning)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Krav på utgående spänning	-	V
	<i>iii</i>	Krav på utgående strömstyrka (minimum)	-	A
	<i>iv</i>	Krav på strömmens frekvens	-	Hz