

Productinformatieblad

GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2019/2013 VAN DE COMMISSIE met betrekking tot de energie-etikettering van elektronische beeldschermen

Parameter		Parameter of waarde en precisie			Eenheid
1.	Naam of handelsmerk van de leverancier:	Hisense			
	Adres van de leverancier:	HISENSE-PUBLIC CONTACT,PARTIZACESTA 12,3320 VELENJE,SLOVENIJA			
2.	Model-ID:	55E7Q			
3.	Energie-efficiëntieklasse voor Standard Dynamic Range (SDR)	E			
4.	Stroomverbruik in de modus voor Standard Dynamic Range (SDR)	64		W	
5.	Energie-efficiëntieklasse voor High Dynamic Range (HDR)	G			
6.	Stroomverbruik in modus in High Dynamic Range (HDR), indien geïmplementeerd	100		W	
7.	Uitgeschakeld stroomverbruik, indien van toepassing	0,00		W	
8.	Stroomverbruik in stand-bymodus, indien van toepassing	0,50		W	
9.	Stroomverbruik via netwerk in stand-bymodus, indien van toepassing	2,00		W	
10.	Display categorie	Televisie			
11.	Grootte verhouding	16	:	9	
12.	Schermmresolutie	3840	x	2160	Pixels
13.	Schermdiagonaal	139		cm	
14.	Schermdiagonaal	55		Inches	
15.	Zichtbaar schermgebied	82,3		dm ²	
16.	Gebruikte paneel technologie				
17.	Automatische helderheids controle beschikbaar	Nee			
18.	Spraakherkenningssensor beschikbaar	Nee			
19.	Aanwezigheidssensor beschikbaar	Nee			
20.	Image refresh frequency rate (standaard)	60		Hz	
21.	Minimale gegarandeerde beschikbaarheid van software- en firmware-updates (vanaf de datum van einde van het op de markt beschikbaar zijn)	8		Jaren	
22.	Minimale gegarandeerde beschikbaarheid van reserveonderdelen (vanaf de datum van einde van het op de markt beschikbaar zijn)	7		Jaren	
23.	Minimale gegarandeerde productondersteuning	10		Jaren	
	Minimale duur van de algemene garantie aangeboden door de leverancier	2		Jaren	
24.	Type voeding:	Intern			
25.	Externe voeding (niet gestandaardiseerd en inbegrepen in de productdoos)				
	i.	-			
	ii.	Ingangsspanning	-		V
	iii.	Uitgangsspanning	-		V
26.	Externe gestandaardiseerde voeding (of een geschikte voeding als deze niet in de productdoos is meegeleverd)				
	i.	-			
	ii.	Vereiste uitgangsspanning	-		V
	iii.	Benodigde geleverde stroom (minimaal)	-		A
	iv.	Vereiste stroomfrequentie	-		Hz