

# Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2013, pokiaľ ide o energetické označovanie elektronických displejov

	Parameter	Parameter alebo hodnota a presnosť	Jednotka		
1.	Meno dodávateľa alebo jeho ochranná známka.	TELEFUNKEN			
	Adresa dodávateľa.	ELMAX STORE a.s., Topolová 777/2, 735 42 Těrlicko, CZ			
2.	Identifikačný kód modelu	55TLFQA9690			
3.	Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	E			
4.	Príkion v režime zapnutia pre SDR	64,0	W		
5.	Trieda energetickej účinnosti pre vysoký dynamický rozsah (HDR)	G			
6.	Príkion v režime zapnutia pre HDR, ak je k dispozícii	123,0	W		
7.	Príkion v režime vypnutia, ak je k dispozícii	N/A	W		
8.	Príkion v režime pohotovosti, ak je k dispozícii	0,5	W		
9.	Príkion v režime pohotovosti pri zapojení v sieti, ak je k dispozícii	2,0	W		
10.	Kategória elektronického displeja	Televízor			
11.	Pomer strán	16	:	9	
12.	Rozlíšenie obrazovky	3840	x	2160	pixels
13.	Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	139,0		cm	
14.	Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	55		palce (palcov)	
15.	Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky	82,3		dm <sup>2</sup>	
16.	Použitá technológia panelu	QLED LCD			
17.	K dispozícii je automatická regulácia jasu (ABC)	Nie			
18.	K dispozícii je snímač rozpoznávania reči	Nie			
19.	K dispozícii je snímač prítomnosti v miestnosti	Nie			
20.	Obnovovací kmitočet obrazovky (predvolený)	50		Hz	
21.	Minimálna zaručená dostupnosť aktualizácií softvéru a firmvéru (od dátumu, keď sa výrobok prestáva dodávať na trh)	8		roky	
22.	Minimálna zaručená dostupnosť náhradných dielov (od dátumu, keď sa výrobok prestáva dodávať na trh)	7		roky	
23.	Minimálna zaručená podpora výrobkov	7		roky	
	Minimálne trvanie celkovej záruky, ktorú ponúka dodávateľ	2		roky	
24.	Typ zdroja napájania	interný			
25.	Externý zdroj napájania (nenormalizovaný, súčasť balenia výrobku)				
	<i>i</i>	-			

	<i>ii</i>	Vstupné napätie	-	V
	<i>iii</i>	Výstupné napätie	-	V
26.	Externý normalizovaný zdroj napájania (alebo vhodný zdroj, ak nie je súčasťou balenia výroby)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Požadované výstupné napätie	-	V
	<i>iii</i>	Požadovaný prúd (minimálny)	-	A
	<i>iv</i>	Požadovaná frekvencia prúdu	-	Hz