

Termékismertető adatlap (A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2013 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE)

Paraméter		Paraméter vagy érték és pontosság	Mértékegység
1	A szállító neve vagy védjegye	Panasonic Corporation	
	A szállító címe	Panasonic Testing Centre Panasonic Marketing Europe GmbH Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany	
2	Modellazonosító	TX-50LX650E	
3	Energiahatékonysági osztály szabványos dinamikartomány (SDR) esetén	E	
4	Bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamikartomány (SDR) esetén	54,0	W
5	Energiahatékonysági osztály (HDR)	G	
6	Bekapcsolt üzemmód energiaigénye nagy dinamikartomány (HDR) megléte esetén	101	W
7	Energiaigény kikapcsolt üzemmódban (adott esetben)	0,0	W
8	Energiaigény készenléti üzemmódban (adott esetben)	0,5	W
9	Energiaigény hálózatvezérelt készenléti üzemmódban (adott esetben)	2,0	W
10	Elektronikus kijelző kategóriája	televízió	✓
		monitor	
		reklámkijelző	
		egyéb	
11	Oldalarány	16 : 9	egész szám
12	Képernyőfelbontás (képpontok)	3840 x 2160	képpont
13	Képátló	125,7	cm
14	Képátló	50	hüvelyk
15	Látható képernyőterület	67,5	dm ²
16	Alkalmazott paneltechnológia	DIRECT LED	
17	Automatikus fényerő-szabályozó (ABC) rendelkezésre áll	IGEN	
		NEM	✓
18	Hangfelismerő érzékelő rendelkezésre áll	IGEN	
		NEM	✓
19	Jelenlétérzékelő rendelkezésre áll	IGEN	
		NEM	✓
20	Képfriessési frekvencia (alapértelmezett)	50	Hz
21	A szoftver- és firmwarefrissítések minimális garantált rendelkezésre állása (a forgalomba hozatal befejezésének időpontjától számítva)	8	Év
22	A tartalék alkatrészek minimális garantált rendelkezésre állása (a forgalomba hozatal befejezésének időpontjától számítva)	7	Év
23	Garantált terméktámogatás minimális időtartama	7	Év
	A szállító által vállalt általános jótállás minimális időtartama	1	Év
24	A tápegység típusa:	Belső	✓
		külső	
		szabványos külső	
25	Külső tápegység (nem szabványos, és a termékdobozban található)		
i			
ii	Bemeneti feszültség		V
iii	Kimeneti feszültség		V
26	Szabványos külső tápegység (vagy annak megfelelő, ha a termékdoboznak nem része)		
i	Szabvány neve vagy lista		
ii	Előírt kimeneti feszültség		V
iii	Előírt szállított áram		A
iv	Előírt áramfrekvencia		Hz