

Продуктов информационен лист

BG

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2013

	„Параметър	Стойност на параметър и точност			Мерна единица
1.	Наименование или търговска марка на доставчика;	THOMSON			
	Адрес на доставчика	TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland			
2.	Идентификатор на модела	65UG6400X1			
3.	Клас на енергийна ефективност при стандартен динамичен обхват (SDR)	E			
4.	Консумирана мощност в режим „включен“ при стандартен динамичен обхват (SDR)☒	77,0			W
5.	Клас на енергийна ефективност при голям динамичен обхват (HDR)	G			
6.	Консумирана мощност в режим „включен“ при голям динамичен обхват (HDR), ако такъв е налице	132			W
7.	Консумирана мощност в режим „изключен“, ако е приложимо	-			
8.	Консумирана мощност в режим „в готовност“, ако е приложимо	0,5			W
9.	Консумирана мощност в мрежови режим „в готовност“, ако е приложимо	2,0			W
10.	Категория на електронния екран	Телевизия			
11.	Съотношение на размерите	16	:	9	цяло число
12.	Разделителна способност на екрана	3840	x	2160	пиксели
13.	Диагонал на екрана	163,9			cm
14.	Диагонал на екрана	65			инчове
15.	Видима площ на екрана	114,8			dm ²
16.	Използвана технология на панела	LED LCD			
17.	Наличие на автоматично регулиране на яркостта (ABC)	НЕ			
18.	Наличие на датчик за гласово разпознаване	НЕ			
19.	Наличие на датчик за присъствие в помещението	НЕ			
20.	Кадрова честота (по подразбиране)	60			Hz
21.	Минимална гарантирана наличност на актуализации на програмното осигуряване и базовото програмно осигуряване (от датата на прекратяване на предоставянето на пазара	8			години
22.	Минимална гарантирана наличност на резервни части (от датата на прекратяване на предоставянето) на пазара	8			години
23.	Минимална гарантирана поддръжка за продукта	8			години
	Минимален срок на общата гаранция, предоставяна от доставчика	2			години
24.	Тип на електрозахранващото устройство	Вътрешно			
25.	Външно захранващо устройство (нестандартизирано, включено в опаковката заедно с продукта)				
	i				
	ii	Напрежение на входа	N/A		V
	iii	Напрежение на изхода	N/A		V
26.	Стандартизирано външно захранващо устройство (или подходящо такова, ако не е включено в опаковката заедно с продукта)				
	i	Поддържано стандартно наименование или списък			
	ii	Необходимо напрежение на изхода			V
	iii	Необходим подаван ток (минимум)	N/A		A
	iv	Необходима честота на тока	N/A		Hz