

Fișa cu informații despre produs

RO

REGULAMENTUL DELEGAT (UE) 2019/2013 AL COMISIEI

	„Parametru	Parametru - valoare și precizie			Unitate
1.	Denumirea sau marca furnizorului	TCL			
	Adresa furnizorului	TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland			
2.	Identificatorul modelului	75C728X1			
3.	Clasa de eficiență energetică pentru intervalul dinamic standard (SDR)	G			
4.	Consumul de putere în modul pornit pentru intervalul dinamic standard (SDR)	165			W
5.	Clasa de eficiență energetică (HDR)	G			
6.	Consumul de putere în modul pornit pentru intervalul dinamic ridicat (HDR), dacă este implementat	258			W
7.	Consumul de putere în modul oprit, dacă este cazul	-			
8.	Consumul de putere în modul standby, dacă este cazul	0,5			W
9.	Consumul de putere în modul standby în rețea, dacă este cazul	2,0			W
10.	Categoria de afișaj electronic	televizor			
11.	Raportul de aspect	16	:	9	număr întreg
12.	Rezoluția ecranului	3840	x	2160	pixeli
13.	Diagonala ecranului	189,3			cm
14.	Diagonala ecranului	75			țoli
15.	Aria suprafeței vizibile a ecranului	153,2			dm ²
16.	Tehnologia de afișare utilizată	QLED LCD			
17.	Reglarea automată a luminozității (ABC) disponibilă	DA			
18.	Senzor pentru recunoaștere vocală disponibil	DA			
19.	Senzor pentru prezența în încăpere disponibil	NU			
20.	Frecvența de réimprospătare a imaginii (implicită)	120			Hz
21.	Disponibilitatea minimă garantată a actualizărilor de software și de firmware (de la data încheierii introducerii pe piață)	8			Ani
22.	Disponibilitatea minimă garantată a pieselor de schimb (de la data încheierii introducerii pe piață)	8			Ani
23.	Asistență minimă garantată pentru produs	8			Ani
	Durata minimă a garanției generale oferite de furnizor	2			Ani
24.	Tipul sursei de alimentare:	Internă			
25.	Sursa de alimentare externă (nestandardizată și inclusă în cutia produsului)				
	(i)				
	(ii)	Tensiunea de intrare	N/A		V
	(iii)	Tensiunea de ieșire	N/A		V
26.	Sursa de alimentare externă standardizată (sau una adecvată, dacă nu este inclusă în cutia produsului)				
	(i)	Denumirea sau lista standardelor aferente			
	(ii)	Tensiunea de ieșire necesară	N/A		V
	(iii)	Curentul furnizat necesar (minim)	N/A		A
	(iv)	Frecvența curentului necesară	N/A		Hz