

Informacioni list proizvoda (SR)

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2013 u pogledu označavanja energetske efikasnosti električnih ekrana

	Parametar	Parametar ili vrijednost i preciznost			Jedini-ca
1.	Ime ili zaštitni znak dobavljača.	TCL			
	Adresa dobavljača.	Public and Compliance Contact, Mickiewiczza 31/41 96-300 Zyrardow Poland			
2.	Identifikaciona oznaka modela	65C835X1			
3.	Razred energetske efikasnosti za standardni dinamički raspon (SDR)	G			
4.	Snaga u uključenom stanju za SDR	136		W	
5.	Razred energetske efikasnosti za veliki dinamički raspon (HDR)	G			
6.	Snaga u uključenom stanju za HDR, ako postoji	300		W	
7.	Snaga u stanju isključenosti, ako je primjenjivo	0,0		W	
8.	Snaga u stanju pripravnosti, ako je primjenjivo	0,5		W	
9.	Snaga u umreženom stanju pripravnosti, ako je primjenjivo	2,0		W	
10.	Kategorija elektroničnog ekrana	Televizor			
11.	Odnos stranica	16	:	9	
12.	Rezolucija za ekrana	3 840	x	2 160	piksela
13.	Dijagonala ekrana	163,9		cm	
14.	Dijagonala ekrana	65		inča	
15.	Vidljivo područje ekrana	114,8		dm ²	
16.	Korišćena tehnologija panela	QLED LCD			
17.	Automatska regulacija svetline (ABC) je dostupna	Da			
18.	Senzor za prepoznavanje glasa je dostupan	Da			
19.	Senzor prisutnosti u prostoriji je dostupan	Ne			
20.	Učestalost osvežavanja slike (zadano)	120		Hz	
21.	Minimalna garantovana dostupnost ažuriranja software-a i ugrađenog software-a uređaja (od datuma završetka stavljanja na tržište)	8		(u godina-ma)	
22.	Minimalna garantovana dostupnost rezervnih delova (od datuma završetka stavljanja na tržište)	8		(u godina-ma)	
23.	Minimalna garantovana podrška za proizvod	8		(u godina-ma)	
	Minimalno trajanje opšte garancije koje nudi dobavljač	2		(u godina-ma)	
24.	Vrsta napajanja	Unutrašnje			

25.	Spoljašnje napajanje (nenormirano, priloženo uz proizvod)		
	<i>i</i>	-	
	<i>ii</i>	Ulazni napon	- V
	<i>iii</i>	Izlazni napon	- V
26.	Spoljašnje normirano napajanje (ako nije priloženo uz proizvod, drugo, prikladno napajanje)		
	<i>i</i>	-	
	<i>ii</i>	Potreban izlazni napon	- V
	<i>iii</i>	Potrebna jačina struje (minimum)	- A
	<i>iv</i>	Potrebna frekvencija struje	- Hz