

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2013 w odniesieniu do etykietowania energetycznego wyświetlaczy elektronicznych

	Parametr	Parametr lub wartość i stopień dokładności			Dział
1.	Nazwa dostawcy lub znak towarowy	TOSHIBA			
	Adres dostawcy	Produktmanagement, Par- kring 4, 85748 Garching München, DE			
2.	Identyfikator modelu	50QA5D63DG			
3.	Klasa efektywności energetycznej dla standardowe- go zakresu dynamicznego (SDR)	E			
4.	Pobór mocy w trybie włączenia dla SDR	54,0		W	
5.	Klasa efektywności energetycznej dla szerokiego za- kresu dynamicznego (HDR)	G			
6.	Pobór mocy w trybie włączenia dla HDR	101		W	
7.	Pobór mocy w trybie wyłączenia, w stosownych przypadkach	nie dotyczy		W	
8.	Pobór mocy w trybie czuwania, w stosownych przy- padkach	0,5		W	
9.	Pobór mocy w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci, w stosownych przypadkach	2,0		W	
10.	Kategoria wyświetlacza elektronicznego	Telewizor			
11.	Format obrazu	16	:	9	
12.	Rozdzielczość ekranu	3 840	x	2 160	pixels
13.	Przekątna ekranu	126,0		cm	
14.	Przekątna ekranu	50		cale	
15.	Widoczna powierzchnia ekranu	67,5		dm ²	
16.	Zastosowana technologia panelu	QLED LCD			
17.	Dostępność funkcji automatycznej regulacji jasności (ABC)	Nie			
18.	Dostępność czujnika rozpoznawania mowy	Nie			
19.	Dostępność czujników obecności w pomieszczeniu	Nie			
20.	Częstotliwość odświeżania obrazu (domyślna)	50		Hz	
21.	Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)	8		Rok	
22.	Minimalna gwarantowana dostępność części za- miennych (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)	7		Rok	
23.	Minimalne gwarantowane serwisowanie produktu	7		Rok	
	Minimalny okres ogólnej gwarancji oferowanej przez dostawcę	0		Rok	
24.	Typ zasilacza:	Wewnętrzny			
25.	Zasilacz zewnętrzny (nieznormalizowany i dostarczony w opakowaniu z produktem)				

<i>i</i>	-		
<i>ii</i>	Napięcie wejściowe	-	V
<i>iii</i>	Napięcie wyjściowe	-	V
26.	Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (lub odpowiedni zasilacz, jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem)		
<i>i</i>	-		
<i>ii</i>	Wymagane napięcie wyjściowe	-	V
<i>iii</i>	Wymagane natężenie prądu (minimalne)	-	A
<i>iv</i>	Wymagana częstotliwość prądu	-	Hz

Model wprowadzany do obrotu w Unii od 01/02/2022



Numer rejestracyjny EPREL: 1143130

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1143130>

Dostawca: Vestel Holland B.V. Germany Branch Office (Producent)

Strona internetowa:

Dział obsługi klientów:

Nazwa: Produktmanagement

Strona internetowa:

E-mail: graf@vestel-germany.de

Telefon: 015119466603

Adres:

Parkring 4
85748 Garching
Niemcy