

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	KIANO			
	Adres dostawcy	Dział Product Management, ul. Kalwaryjska 69 Kraków Polska			
2.	Identyfikator modelu	Slim TV 24" travel			
3.	Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	F			
4.	Pobór mocy w trybie włączenia dla SDR	21,0		W	
5.	Klasa efektywności energetycznej dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)	nie dotyczy			
6.	Pobór mocy w trybie włączenia dla HDR	nie dotyczy		W	
7.	Pobór mocy w trybie wyłączenia, w stosownych przypadkach	nie dotyczy		W	
8.	Pobór mocy w trybie czuwania, w stosownych przypadkach	nie dotyczy		W	
9.	Pobór mocy w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci, w stosownych przypadkach	0,3		W	
10.	Kategoria wyświetlacza elektronicznego	Telewizor			
11.	Format obrazu	16	:	9	
12.	Rozdzielczość ekranu	1 366	x	768	pixels
13.	Przekątna ekranu	60,0		cm	
14.	Przekątna ekranu	24		cale	
15.	Widoczna powierzchnia ekranu	153,0		dm ²	
16.	Zastosowana technologia panelu	LED 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)	60		Hz	
21.	Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)	-		Rok	
22.	Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)	-		Rok	
23.	Minimalne gwarantowane serwisowanie produktu	-		Rok	
	Minimalny okres ogólnej gwarancji oferowanej przez dostawcę	-		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