

Karta informacyjna produktu

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

No.	Parametry	Parametr lub wartość i stopień dokładności				Wartość
1	Nazwa dostawcy lub znak towarowy	UD				
	ADRES DOSTAWCY	Na Strzi 1702/65,140 00 Prague 4, Czech Republic				
2	IDENTYFIKATOR MODELU	24DW4210				
3	Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	E				
4	Pobór mocy w trybie włączenia dla SDR	17,0				W
5	Klasa efektywności energetycznej dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)	E				
6	Pobór mocy w trybie włączenia dla HDR	17,0				W
7	Pobór mocy w trybie wyłączenia, w stosownych przypadkach	n.a.				W
8	Pobór mocy w trybie czuwania, w stosownych przypadkach	0.5				W
9	Pobór mocy w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci, w stosownych przypadkach	n.a.				W
10	Kategoria wyświetlacza elektronicznego	Television				
11	Format obrazu	X	16	Y	9	
12	Rozdzielczość ekranu	X	1366	y	768	pixels
13	Przekątna ekranu	59,8				cm
14	Przekątna ekranu	24				inches
15	Widoczna powierzchnia ekranu	15,3				dm ²
15	Widoczna powierzchnia ekranu	1530.0				Cm ²
16	Zastosowana technologia panelu	LED LCD				
17	Dostępność funkcji automatycznej regulacji jasności (ABC)	No				
18	Dostępność czujnika rozpoznawania mowy	No				
19	Dostępność czujników obecności w pomieszczeniu	No				
20	Częstotliwość odświeżania obrazu (domyślna)	60				Hz
21	Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)	8				ROK
22	Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)	7				ROK
23	Minimalne gwarantowane serwisowanie produktu	7				ROK
	Minimalny okres ogólnej gwarancji oferowanej przez dostawcę	2				ROK
24	Typ zasilacza:	WEWNĘTRZNY				