

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	Minifire			
	Adres dostawcy	Sales, Leshegy út 2., 2310 Szigetszentmiklós Pest, HU			
2.	Identyfikator modelu	MFG34C5Q			
3.	Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	G			
4.	Pobór mocy w trybie włączenia dla SDR			32,0	W
5.	Klasa efektywności energetycznej dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)	G			
6.	Pobór mocy w trybie włączenia dla HDR			45,0	W
7.	Pobór mocy w trybie wyłączenia, w stosownych przypadkach			0,3	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	nie dotyczy			W
10.	Kategoria wyświetlacza elektronicznego	Monitor			
11.	Format obrazu	21	:	9	
12.	Rozdzielczość ekranu	3 440	x	1 440	pixels
13.	Przekątna ekranu	86,0			cm
14.	Przekątna ekranu	34			cale
15.	Widoczna powierzchnia ekranu	26,5			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)			75	Hz
21.	Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)			10	Rok
22.	Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)			10	Rok
23.	Minimalne gwarantowane serwisowanie produktu			10	Rok
	Minimalny okres ogólnej gwarancji oferowanej przez dostawcę			10	Rok
24.	Typ zasilacza:	Zewnętrzny			
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 11/07/2024



Numer rejestracyjny EPREL: 1989259

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1989259>

Dostawca: Express LUCK Europe Electric Kft. (Producent)

Strona internetowa: <https://www.smarttech-tv.com>

Dział obsługi klientów:

Nazwa: Sales

Strona internetowa:

E-mail: csilla.simita-tompa@expressluck.hu

Telefon: +3624889353

Adres:

Leshegy út 2.
2310 Szigetszentmiklós
Węgry