

# 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	LC-Power			
	Adres dostawcy	Support, Formerweg 8, 47877 Willich, DE			
2.	Identyfikator modelu	LC-M49QCO			
3.	Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	F			
4.	Pobór mocy w trybie włączenia dla SDR	37,4			W
5.	Klasa efektywności energetycznej dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)	G			
6.	Pobór mocy w trybie włączenia dla HDR	63,4			W
7.	Pobór mocy w trybie wyłączenia, w stosownych przypadkach	0,2			W
8.	Pobór mocy w trybie czuwania, w stosownych przypadkach	0,3			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	32	:	9	
12.	Rozdzielczość ekranu	5 120	x	1 440	pixels
13.	Przekątna ekranu	124,5			cm
14.	Przekątna ekranu	49			cale
15.	Widoczna powierzchnia ekranu	40,6			dm <sup>2</sup>
16.	Zastosowana technologia panelu	OLED			
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)	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	3			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 01/07/2025



**Numer rejestracyjny EPREL:** 2316261

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2316261>

**Dostawca:** Silent Power Electronics GmbH (Producent)

**Strona internetowa:** [www.lc-power.com](http://www.lc-power.com)

**Dział obsługi klientów:**

**Nazwa:** Support

**Strona internetowa:** [www.lc-power.com](http://www.lc-power.com)

**E-mail:** [support@lc-power.com](mailto:support@lc-power.com)

**Telefon:** +49180-5-898723

**Adres:**

Formerweg 8  
47877 Willich  
Niemcy