

# 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	PRO-VIEW			
	Adres dostawcy	Mateusz Lisik , księdza Augustyna Kordeckiego 6/8, 98-400 Wieruszów Wieruszów łódzkie, PL			
2.	Identyfikator modelu	MD-Q2702			
3.	Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	G			
4.	Pobór mocy w trybie włączenia dla SDR	27,8		W	
5.	Klasa efektywności energetycznej dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)	G			
6.	Pobór mocy w trybie włączenia dla HDR	38,3		W	
7.	Pobór mocy w trybie wyłączenia, w stosownych przypadkach	0,2		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	0,5		W	
10.	Kategoria wyświetlacza elektronicznego	Monitor			
11.	Format obrazu	16	:	9	
12.	Rozdzielczość ekranu	2 560	x	1 440	pixels
13.	Przekątna ekranu	68,8		cm	
14.	Przekątna ekranu	27		cale	
15.	Widoczna powierzchnia ekranu	20,2		dm <sup>2</sup>	
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)	165		Hz	
21.	Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)	2		Rok	
22.	Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)	3		Rok	
23.	Minimalne gwarantowane serwisowanie produktu	3		Rok	
	Minimalny okres ogólnej gwarancji oferowanej przez dostawcę	3		Rok	
24.	Typ zasilacza:	Zewnętrzny			

25.	Zasilacz zewnętrzny (nieznormalizowany i dostarczony w opakowaniu z produktem)			
	<i>i</i>	AC/DC adapter		
	<i>ii</i>	Napięcie wejściowe	230	V
	<i>iii</i>	Napięcie wyjściowe	12,0	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 27/02/2023



**Numer rejestracyjny EPREL:** 2059011

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2059011>

**Dostawca:** Electrons Mateusz Lisik (Importer)

**Strona internetowa:** [electrons.pl](https://electrons.pl)

**Dział obsługi klientów:**

**Nazwa:** Mateusz Lisik

**Strona internetowa:** [electrons.pl](https://electrons.pl)

**E-mail:** [mateusz.lisik@electrons.pl](mailto:mateusz.lisik@electrons.pl)

**Telefon:** +48663137219

**Adres:**

księdza Augustyna Kordeckiego 6/8  
98-400 Wieruszów  
Polska