

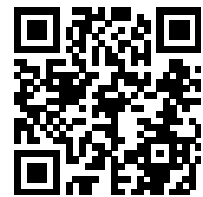
# Karta informacyjna produktu

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	Shenzhen E-Tech Digital Technology Co.,Ltd			
	Adres dostawcy	AOCE INFORMATION TECHNOLOGY S.R.L, STR. NICOLAE BALCESCU NR.12 CAMERA C2 MODULUL B58 ET.1 Bacau ROMANIA , 600051 Bacau, RO			
2.	Identyfikator modelu	S9H			
3.	Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	C			
4.	Pobór mocy w trybie włączenia dla SDR	7,6		W	
5.	Klasa efektywności energetycznej dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)	D			
6.	Pobór mocy w trybie włączenia dla HDR	7,8		W	
7.	Pobór mocy w trybie wyłączenia, w stosownych przypadkach	0,1		W	
8.	Pobór mocy w trybie czuwania, w stosownych przypadkach	0,0		W	
9.	Pobór mocy w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci, w stosownych przypadkach	0,0		W	
10.	Kategoria wyświetlacza elektronicznego	Monitor			
11.	Format obrazu	16	:	9	
12.	Rozdzielczość ekranu	1 920	x	1 080	pixels
13.	Przekątna ekranu	39,4		cm	
14.	Przekątna ekranu	15		cale	
15.	Widoczna powierzchnia ekranu	6,6		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)	50		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)	2		Rok	
23.	Minimalne gwarantowane serwisowanie produktu	2		Rok	

	Minimalny okres ogólnej gwarancji oferowanej przez dostawcę		2	Rok
24.	Typ zasilacza:		Zewnętrzny	
25.	Zasilacz zewnętrzny (nieznormalizowany i dostarczony w opakowaniu z produktem)			
	<i>i</i>	power supply		
	<i>ii</i>	Napięcie wejściowe	230	V
	<i>iii</i>	Napięcie wyjściowe	5,0	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 22/10/2025.



**Numer rejestracyjny EPREL:** 2510965

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2510965>

**Dostawca:** Mega Lages SAS (Upoważniony przedstawiciel) **Strona internetowa:**

**Dział obsługi klientów:**

**Nazwa:** AOCE INFORMATION TECHNOLOGY S.R.L

**Strona internetowa:**

**E-mail:** [aoce-service@outlook.com](mailto:aoce-service@outlook.com)

**Telefon:** +40-317800140

**Adres:**

STR. NICOLAE BALCESCU NR.12 CAMERA C2 MODULUL B58 ET.1 Bacau ROMANIA  
600051 Bacau  
Rumunia