

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	E-TECH			
	Adres dostawcy	Shenzhen E-Tech Digital Technology Co.,Ltd, 5F,Block5,Huafeng Technology Park,No.4,Fengtang Blvd,TangweiCommunity, Fuhai Street,Bao an DistrictShenzhen.China			
2.	Identyfikator modelu	S880			
3.	Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	C			
4.	Pobór mocy w trybie włączenia dla SDR	8,0			W
5.	Klasa efektywności energetycznej dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)	nie dotyczy			
6.	Pobór mocy w trybie włączenia dla HDR	nie dotyczy			W
7.	Pobór mocy w trybie wyłączenia, w stosownych przypadkach	0,0			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	16	:	10	
12.	Rozdzielczość ekranu	1 920	x	1 200	pixels
13.	Przekątna ekranu	41,0			cm
14.	Przekątna ekranu	16			cale
15.	Widoczna powierzchnia ekranu	7,4			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)	60			Hz
21.	Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)	-			Rok
22.	Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)	-			Rok
23.	Minimalne gwarantowane serwisowanie produktu	-			Rok

	Minimalny okres ogólnej gwarancji oferowanej przez dostawcę		-	Rok
24.	Typ zasilacza:	Znormalizowany 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>	(EU) 2019/1782		
	<i>ii</i>	Wymagane napięcie wyjściowe	5,0	V
	<i>iii</i>	Wymagane natężenie prądu (minimalne)	3,0	A
	<i>iv</i>	Wymagana częstotliwość prądu	-	Hz

Model wprowadzany do obrotu w Unii od 27/09/2024



Numer rejestracyjny EPREL: 2153237

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2153237>

Dostawca: AOCE INFORMATION TECHNOLOGY (Producent)

Strona internetowa:

Dział obsługi klientów:

Nazwa: Shenzhen E-Tech Digital Technology Co.,Ltd

Strona internetowa:

E-mail: belinda@ideaworldhk.com

Telefon: 66632510-818

Adres:

5F,Block5,Huafeng Technology Park,No.4,Fengtang Blvd,TangweiCommunity, Fuhai Street,Bao an DistrictShenzhen.China