

# 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	Punto Informatico	
	Adres dostawcy	JETWING, AVENIDA DE LA CORUÑA 44, 28702 SAN SEBASTIAN DE LOS REYES San Sebastián de los Reyes Madrid, ES	
2.	Identyfikator modelu	PIP2700V	
3.	Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	E	
4.	Pobór mocy w trybie włączenia dla SDR	20,0	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	1,0	W
8.	Pobór mocy w trybie czuwania, w stosownych przypadkach	1,0	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 : 9	
12.	Rozdzielczość ekranu	1 920 x 1 080	pixels
13.	Przekątna ekranu	69,0	cm
14.	Przekątna ekranu	27	cale
15.	Widoczna powierzchnia ekranu	20 648,0	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	1	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