

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2013

INFORMACJE		Warto##	Dzia#
1. Nazwa dostawcy lub znak towarowy		NEC	
2. Identyfikator modelu		E498	
3. Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)		G	
4. Pobór mocy w trybie włączenia dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)		77,0	W
5. Klasa efektywności energetycznej dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)		G	
6. Pobór mocy w trybie włączenia dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)		100	W
7. Pobór mocy w trybie wyłączenia		nie dotyczy	W
8. Pobór mocy w trybie czuwania		0,3	W
9. Pobór mocy w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci		1,5	W
10. Kategoria wyświetlacza elektronicznego		Wyświetlacz przeznaczony do przekazu treści	
11. Format obrazu		16 : 9	
12. Rozdzielczość ekranu (piksele)		3 840 x 2 160	piksele
13. Przekątna ekranu		123,2	cm
14. Przekątna ekranu		49	cale
15. Widoczna powierzchnia ekranu		6 485,7	cm ²
16. Zastosowana technologia panelu		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		60	Hz
21. Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (do)::			
22. Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (do)			
23. Minimalne gwarantowane wsparcie produktu (do)			
24. Typ zasilacza::		Wewnętrzny	
i Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (dostarczony w opakowaniu z produktem)		Tytuł normy	-
		Napięcie wejściowe	-
		Napięcie wyjściowe	V
			V
ii Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem)		Tytuł normy	-
		Wymagane napięcie wyjściowe	-
			V
		Wymagane natężenie prądu	-
			A

INFORMACJE		Warto##	Dzia#
	Wymagana częstotliwość prądu	-	Hz