

# 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   | PHILIPS   |   |       |                 |
|     | Adres dostawcy   | Customer Service , Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, NL |   |       |                 |
| 2.  | Identyfikator modelu   | 77OLED908/12  |   |       |                 |
| 3.  | Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)  | G   |   |       |                 |
| 4.  | Pobór mocy w trybie włączenia dla SDR  | 147   |   |       | W               |
| 5.  | Klasa efektywności energetycznej dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)   | G   |   |       |                 |
| 6.  | Pobór mocy w trybie włączenia dla HDR  | 143   |   |       | W               |
| 7.  | Pobór mocy w trybie wyłączenia, w stosownych przypadkach   | nie dotyczy   |   |       | W               |
| 8.  | Pobór mocy w trybie czuwania, w stosownych przypadkach   | 0,3   |   |       | W               |
| 9.  | Pobór mocy w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci, w stosownych przypadkach   | 2,0   |   |       | W               |
| 10. | Kategoria wyświetlacza elektronicznego   | Telewizor   |   |       |                 |
| 11. | Format obrazu  | 16  | : | 9     |                 |
| 12. | Rozdzielczość ekranu   | 3 840   | x | 2 160 | pixels          |
| 13. | Przekątna ekranu   | 194,0   |   |       | cm              |
| 14. | Przekątna ekranu   | 77  |   |       | cale            |
| 15. | Widoczna powierzchnia ekranu   | 162,0   |   |       | dm <sup>2</sup> |
| 16. | Zastosowana technologia panelu   | OLED  |   |       |                 |
| 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)  | 120   |   |       | Hz              |
| 21. | Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu) | 8   |   |       | Rok             |
| 22. | Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)                                       | 7   |   |       | Rok             |
| 23. | Minimalne gwarantowane serwisowanie produktu   | 7   |   |       | Rok             |
|     | Minimalny okres ogólnej gwarancji oferowanej przez dostawcę  | 2   |   |       | Rok             |
| 24. | Typ zasilacza:   | Wewnętrzny  |   |       |                 |
| 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 |

Model wprowadzany do obrotu w Unii od 08/05/2023



**Numer rejestracyjny EPREL:** 1574600

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1574600>

**Dostawca:** TP Vision Europe B.V. (Producent)

**Strona internetowa:**

**Dział obsługi klientów:**

**Nazwa:** Customer Service

**Strona internetowa:** [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

**E-mail:** [tpvision.dach@tpv-tech.com](mailto:tpvision.dach@tpv-tech.com)

**Telefon:** +49 (0) 40 30 18 71 22

**Adres:**

Prins Bernhardplein 200  
1097 JB Amsterdam  
Niderlandy