

# 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   | Dahua  |                 |
|     | Adres dostawcy   | Andy, 1134 Budapest, Angyalföldi út 5/b., HU |                 |
| 2.  | Identyfikator modelu   | DHI-LM22-A201Y                               |                 |
| 3.  | Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)  | E  |                 |
| 4.  | Pobór mocy w trybie włączenia dla SDR  | 14,0   | 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   | 0,2  | W               |
| 8.  | Pobór mocy w trybie czuwania, w stosownych przypadkach   | 0,2  | W               |
| 9.  | Pobór mocy w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci, w stosownych przypadkach   | 0,2  | W               |
| 10. | Kategoria wyświetlacza elektronicznego   | Wyświetlacz przeznaczony do przekazu treści  |                 |
| 11. | Format obrazu  | 16 : 9                                       |                 |
| 12. | Rozdzielczość ekranu   | 1 920 x 1 080                                | pixels          |
| 13. | Przekątna ekranu   | 54,5   | cm              |
| 14. | Przekątna ekranu   | 22   | cale            |
| 15. | Widoczna powierzchnia ekranu   | 12,5   | 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)  | 60   | 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:   | 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 27/04/2025



**Numer rejestracyjny EPREL:** 2342386

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2342386>

**Dostawca:** Dahua Technology Hungary Kft. (Producent)

**Strona internetowa:**

**Dział obsługi klientów:**

**Nazwa:** Andy

**Strona internetowa:**

**E-mail:** [Andy.Wang@dahuatech.com](mailto:Andy.Wang@dahuatech.com)

**Telefon:** +86 18969120609

**Adres:**

1134 Budapest, Angyalföldi út 5/b.  
Węgry