

# Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2013

| INFORMACJE  |                              | Warto##          | Dzia#           |
|---|------------------------------|------------------|-----------------|
| 1. Nazwa dostawcy lub znak towarowy   |                              | KIANO            |                 |
| 2. Identyfikator modelu   |                              | Kiano Slim TV 40 |                 |
| 3. Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)                        |                              | F                |                 |
| 4. Pobór mocy w trybie włączenia dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)                           |                              | 44,0             | W               |
| 5. Klasa efektywności energetycznej dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)                           |                              | nie dotyczy      |                 |
| 6. Pobór mocy w trybie włączenia dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)                              |                              | nie dotyczy      | W               |
| 7. Pobór mocy w trybie wyłączenia   |                              | nie dotyczy      | W               |
| 8. Pobór mocy w trybie czuwania   |                              | 1,0              | W               |
| 9. Pobór mocy w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci   |                              | 2,0              | W               |
| 10. Kategoria wyświetlacza elektronicznego  |                              | Telewizor        |                 |
| 11. Format obrazu   |                              | 16 : 9           |                 |
| 12. Rozdzielczość ekranu (piksele)  |                              | 1 920 x 1 080    | piksele         |
| 13. Przekątna ekranu  |                              | 100,0            | cm              |
| 14. Przekątna ekranu  |                              | 40               | cale            |
| 15. Widoczna powierzchnia ekranu  |                              | 426,0            | cm <sup>2</sup> |
| 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  |                              | 50               | 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           | -                | V               |
|   | Napięcie wyjściowe           | -                | V               |
| ii Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem) | Tytuł normy                  | -                |                 |
|   | Wymagane napięcie wyjściowe  | -                | V               |
|   | Wymagane natężenie prądu     | -                | A               |
|   | Wymagana częstotliwość prądu | -                | Hz              |