

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 | ECG | | | |
| | Adres dostawcy | K+B Progres, a.s., U Exper- tu 91, 250 69 Klíčany, CZ | | | |
| 2. | Identyfikator modelu | 32HSL231M | | | |
| 3. | Klasa efektywności energetycznej dla standardowe- go zakresu dynamicznego (SDR) | E | | | |
| 4. | Pobór mocy w trybie włączenia dla SDR | 26,0 | | | W |
| 5. | Klasa efektywności energetycznej dla szerokiego za- kresu dynamicznego (HDR) | G | | | |
| 6. | Pobór mocy w trybie włączenia dla HDR | 45,0 | | | W |
| 7. | Pobór mocy w trybie wyłączenia, w stosownych przypadkach | nie dotyczy | | | W |
| 8. | Pobór mocy w trybie czuwania, w stosownych przy- padkach | 0,5 | | | 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 | 1 366 | x | 768 | pixels |
| 13. | Przekątna ekranu | 80,0 | | | cm |
| 14. | Przekątna ekranu | 32 | | | cale |
| 15. | Widoczna powierzchnia ekranu | 27,4 | | | dm ² |
| 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) | - | | | Rok |
| 22. | Minimalna gwarantowana dostępność części za- miennych (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu) | - | | | Rok |
| 23. | Minimalne gwarantowane serwisowanie produktu | - | | | Rok |
| | Minimalny okres ogólnej gwarancji oferowanej przez dostawcę | 2 | | | Rok |
| 24. | Typ zasilacza: | Zewnętrzny | | | |
| 25. | Zasilacz zewnętrzny (nieznormalizowany i dostarczony w opakowaniu z produktem) | | | | |
| | i | Adaptér | | | |

| | | | | |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|------|----|
| | <i>ii</i> | Napięcie wejściowe | 230 | V |
| | <i>iii</i> | Napięcie wyjściowe | 12,0 | 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 |