

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2013

| INFORMACJE | | Warto## | Dzia# |
|---|--|------------------------------|-----------------|
| 1. Nazwa dostawcy lub znak towarowy | | MI | |
| 2. Identyfikator modelu | | L55M5-5ASP | |
| 3. Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR) | | G | |
| 4. Pobór mocy w trybie włączenia dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR) | | 100 | W |
| 5. Klasa efektywności energetycznej dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR) | | G | |
| 6. Pobór mocy w trybie włączenia dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR) | | 130 | W |
| 7. Pobór mocy w trybie wyłączenia | | n.a. | W |
| 8. Pobór mocy w trybie czuwania | | 0,5 | W |
| 9. Pobór mocy w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci | | n.a. | W |
| 10. Kategoria wyświetlacza elektronicznego | | Telewizor | |
| 11. Format obrazu | | 16 : 9 | |
| 12. Rozdzielczość ekranu (piksele) | | 3 840 x 2 160 | piksele |
| 13. Przekątna ekranu | | 138,8 | cm |
| 14. Przekątna ekranu | | 55 | cale |
| 15. Widoczna powierzchnia ekranu | | 8 288,5 | 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): | | 31 12 2022 | |
| 22. Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (do) | | 30 06 2029 | |
| 23. Minimalne gwarantowane wsparcie produktu (do): | | 30 06 2029 | |
| 24. Typ zasilacza:: | | Wewnętrzny | |
| ij | 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 |
| | | Wymagana częstotliwość prądu | - |
| | | | Hz |