

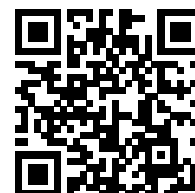
Karta informacyjna produktu

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 | PRO-VIEW | | | |
| | Adres dostawcy | Mateusz Lisik , księdza Augustyna Kordeckiego 6/8, 98-400 Wieruszów Wieruszów łódzkie, PL | | | |
| 2. | Identyfikator modelu | MD-Q3401 | | | |
| 3. | Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR) | G | | | |
| 4. | Pobór mocy w trybie włączenia dla SDR | 38,0 | | W | |
| 5. | Klasa efektywności energetycznej dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR) | G | | | |
| 6. | Pobór mocy w trybie włączenia dla HDR | 48,0 | | W | |
| 7. | Pobór mocy w trybie wyłączenia, w stosownych przypadkach | 0,2 | | 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 | 0,3 | | W | |
| 10. | Kategoria wyświetlacza elektronicznego | Monitor | | | |
| 11. | Format obrazu | 21 | : | 9 | |
| 12. | Rozdzielczość ekranu | 3 440 | x | 1 440 | pixels |
| 13. | Przekątna ekranu | 86,0 | | cm | |
| 14. | Przekątna ekranu | 34 | | cale | |
| 15. | Widoczna powierzchnia ekranu | 265,7 | | 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) | 165 | | 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) | 3 | | Rok | |
| 23. | Minimalne gwarantowane serwisowanie produktu | 3 | | Rok | |
| | Minimalny okres ogólnej gwarancji oferowanej przez dostawcę | 3 | | Rok | |
| 24. | Typ zasilacza: | Zewnętrzny | | | |

| | | | | |
|-----|--|--------------------------------------|------|----|
| 25. | Zasilacz zewnętrzny (nieznormalizowany i dostarczony w opakowaniu z produktem) | | | |
| | <i>i</i> | AC/DC Adapter | | |
| | <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 |

Model wprowadzany do obrotu w Unii od 01/02/2024



Numer rejestracyjny EPREL: 2059275

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2059275>

Dostawca: Electrons Mateusz Lisik (Importer)

Strona internetowa: electrons.pl

Dział obsługi klientów:

Nazwa: Mateusz Lisik

Strona internetowa: electrons.pl

E-mail: mateusz.lisik@electrons.pl

Telefon: +48663137219

Adres:

księżka Augustyna Kordeckiego 6/8
98-400 Wieruszów
Polska