

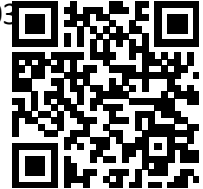
# Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION zur  
Energieverbrauchskennzeichnung von elektronischen Displays

|     | Parameter  | Parameter oder Wert und Genauigkeit                                      |   |       | Einheit |
|-----|--|--|---|-------|---------|
| 1.  | Name oder Warenzeichen des Lieferanten   | NILOX  |   |       |         |
|     | Anschrift des Lieferanten  | Technical Product Manager, Tecnología 5, 41120 Gelves Gelves Sevilla, ES |   |       |         |
| 2.  | Modellkennung  | NXM24REG02   |   |       |         |
| 3.  | Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)  | F  |   |       |         |
| 4.  | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR   | 21,8   |   |       | W       |
| 5.  | Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)   | Nicht zutreffend   |   |       |         |
| 6.  | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden                                    | Nicht zutreffend   |   |       | W       |
| 7.  | Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend   | 0,1  |   |       | W       |
| 8.  | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend  | 0,2  |   |       | W       |
| 9.  | Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend   | Nicht zutreffend   |   |       | W       |
| 10. | Art des elektronischen Displays  | Sonstiges  |   |       |         |
| 11. | Seitenverhältnis   | 16   | : | 9     |         |
| 12. | Bildschirmauflösung  | 1 920  | x | 1 080 | pixels  |
| 13. | Bildschirmdiagonale  | 60,5   |   |       | cm      |
| 14. | Bildschirmdiagonale  | 24   |   |       | Zoll    |
| 15. | Sichtbare Bildschirmfläche   | 15,6   |   |       | dm²     |
| 16. | Verwendete Panel-Technologie   | LED LCD  |   |       |         |
| 17. | Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden   | Nein   |   |       |         |
| 18. | Spracherkennungssensor vorhanden   | Nein   |   |       |         |
| 19. | Anwesenheitssensor vorhanden   | Nein   |   |       |         |
| 20. | Bildwiederholfrequenz (Standard)   | 75   |   |       | Hz      |
| 21. | Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens) | 5  |   |       | Jahre   |
| 22. | Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)          | 5  |   |       | Jahre   |
| 23. | Mindestens garantierte Produktunterstützung  | 3  |   |       | Jahre   |
|     | Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie   | 3  |   |       | Jahre   |
| 24. | Art der Stromversorgung (Netzteil)   | Extern   |   |       |         |
| 25. | Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)   |  |   |       |         |
|     | i  | -  |   |       |         |

|     |   |                                 |      |    |
|-----|---|---------------------------------|------|----|
|     | <i>ii</i>   | Eingangsspannung                | 230  | V  |
|     | <i>iii</i>  | Ausgangsspannung                | 12,0 | V  |
| 26. | Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten) |                                 |      |    |
|     | <i>i</i>  | -                               |      |    |
|     | <i>ii</i>   | Benötigte Ausgangsspannung      | -    | V  |
|     | <i>iii</i>  | Benötigte (Mindest-)Stromstärke | -    | A  |
|     | <i>iv</i>   | Benötigte Stromfrequenz         | -    | Hz |

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 03



**EPREL-Eintragungsnummer** 1426497

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1426497>

**Lieferant:** APPROX IBERIA SL (Hersteller)

**Website:** [www.approx.es](http://www.approx.es)

**Kundenbetreuung:**

**Name:** Technical Product Manager

**Website:**

**E-Mail-Adresse:** [antonio@approx.es](mailto:antonio@approx.es)

**Telefonnummer:** +34 955762928

**Anschrift:**

Tecnología 5  
41120 Gelves  
Spanien