

# 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                                                                             | Denver                                            |   |     |                 |
|     | Anschrift des Lieferanten                                                                                          | Denver A/S, Omega, Soef-ten 5A, 8382 Hinnerup, DK |   |     |                 |
| 2.  | Modellkennung                                                                                                      | PFF-1040DW                                        |   |     |                 |
| 3.  | Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)                                                            | C                                                 |   |     |                 |
| 4.  | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR                                                                           | 5,0                                               |   |     | 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                                                        | 0,3                                               |   |     | W               |
| 9.  | Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend                                             | 1,2                                               |   |     | W               |
| 10. | Art des elektronischen Displays                                                                                    | Sonstiges                                         |   |     |                 |
| 11. | Seitenverhältnis                                                                                                   | 16                                                | : | 9   |                 |
| 12. | Bildschirmauflösung                                                                                                | 1 280                                             | x | 800 | pixels          |
| 13. | Bildschirmdiagonale                                                                                                | 25,5                                              |   |     | cm              |
| 14. | Bildschirmdiagonale                                                                                                | 10                                                |   |     | Zoll            |
| 15. | Sichtbare Bildschirmfläche                                                                                         | 2,9                                               |   |     | dm <sup>2</sup> |
| 16. | Verwendete Panel-Technologie                                                                                       | LED LCD                                           |   |     |                 |
| 17. | Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden                                                                   | Nein                                              |   |     |                 |
| 18. | Spracherkennungssensor vorhanden                                                                                   | Nein                                              |   |     |                 |
| 19. | Anwesenheitssensor vorhanden                                                                                       | Nein                                              |   |     |                 |
| 20. | Bildwiederholfrequenz (Standard)                                                                                   | 60                                                |   |     | Hz              |
| 21. | Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens) | -                                                 |   |     | Jahre           |
| 22. | Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)          | -                                                 |   |     | Jahre           |
| 23. | Mindestens garantierte Produktunterstützung                                                                        | -                                                 |   |     | Jahre           |
|     | Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie                                               | -                                                 |   |     | Jahre           |
| 24. | Art der Stromversorgung (Netzteil)                                                                                 | Extern                                            |   |     |                 |
| 25. | Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)                                             |                                                   |   |     |                 |
|     | <i>i</i>                                                                                                           | -                                                 |   |     |                 |

|     |                                                                                                         |                                 |   |    |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|---|----|
|     | <i>ii</i>                                                                                               | Eingangsspannung                | - | V  |
|     | <i>iii</i>                                                                                              | Ausgangsspannung                | - | 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 28



**EPREL-Eintragungsnummer** 2574714

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2574714>

**Lieferant:** Denver A/S (Importeur)

**Website:** [www.denver.eu](http://www.denver.eu)

**Kundenbetreuung:**

**Name:** Denver A/S

**Website:** [www.denver.eu](http://www.denver.eu)

**E-Mail-Adresse:** [contact.hq@denver.eu](mailto:contact.hq@denver.eu)

**Telefonnummer:** +4586226100

**Anschrift:**

Omega, Soefte 5A  
8382 Hinnerup  
Dänemark