

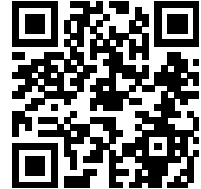
# Productinformatieblad

GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2019/2013 VAN DE COMMISSIE met betrekking tot de energie-etikettering van elektronische beeldschermen

|     | Parameter  | Parameter of waarde en precisie                               |   |       | Eenheid         |
|-----|--|---|---|-------|-----------------|
| 1.  | Naam of handelsmerk leverancier.   | HP, Inc.  |   |       |                 |
|     | Adres van de leverancier.  | Sustainability and Compliance Center, Business Park Sofia, BG |   |       |                 |
| 2.  | Typeaanduiding   | E32k G5 (HSD-0145-Q)  |   |       |                 |
| 3.  | Energie-efficiëntieklasse voor SDR   | F   |   |       |                 |
| 4.  | Opgenomen vermogen in de gebruiksstand in SDR  | 32,4  |   |       | W               |
| 5.  | Energie-efficiëntieklasse voor HDR   | n.v.t.  |   |       |                 |
| 6.  | Opgenomen vermogen in de gebruiksstand in HDR-modus, indien geïmplementeerd  | n.v.t.  |   |       | W               |
| 7.  | Opgenomen vermogen in uitstand, indien van toepassing  | 0,3   |   |       | W               |
| 8.  | Opgenomen vermogen in stand-bystand, indien van toepassing   | 0,5   |   |       | W               |
| 9.  | Opgenomen vermogen in netwerkgebonden stand-bystand, indien van toepassing   | n.v.t.  |   |       | W               |
| 10. | Categorie elektronisch beeldscherm   | Beeldscherm   |   |       |                 |
| 11. | Beeldverhouding  | 16  | : | 9     |                 |
| 12. | Schermsresolutie   | 3 840   | x | 2 160 | pixels          |
| 13. | Schermdiagonaal  | 80,0  |   |       | cm              |
| 14. | Schermdiagonaal  | 32  |   |       | inch            |
| 15. | Zichtbaar schermoppervlak  | 27,4  |   |       | dm <sup>2</sup> |
| 16. | Gebruikte platteschermtechnologie  | LED LCD   |   |       |                 |
| 17. | Automatische helderheidsregeling (ABC) beschikbaar   | Nee   |   |       |                 |
| 18. | Spraakherkenningsensor beschikbaar   | Nee   |   |       |                 |
| 19. | Aanwezigheidssensor beschikbaar  | Nee   |   |       |                 |
| 20. | Beeldverversingsfrequentie (standaard)   | 60  |   |       | Hz              |
| 21. | Minimale gegarandeerde beschikbaarheid van software- en firmware-updates (vanaf de datum waarop het in de handel brengen is beëindigd) | 8   |   |       | Jaar            |
| 22. | Minimale gegarandeerde beschikbaarheid van reserveonderdelen (vanaf de datum waarop het in de handel brengen is beëindigd)             | 7   |   |       | Jaar            |
| 23. | Minimale gegarandeerde productondersteuning  | 7   |   |       | Jaar            |
|     | Minimumduur van de door de leverancier geboden algemene garantie   | 3   |   |       | Jaar            |
| 24. | Type voeding   | Intern  |   |       |                 |
| 25. | Externe voeding (niet-gestandaardiseerd en in de doos van het product meegeleverd)   |   |   |       |                 |
|     | <i>i</i>   | -   |   |       |                 |

|     |  |  |   |    |
|-----|--|--|---|----|
|     | <i>ii</i>  | Voedingsspanning                       | - | V  |
|     | <i>iii</i>   | Uitgangsspanning                       | - | V  |
| 26. | Externe gestandaardiseerde voeding (of geschikte indien niet in de doos van het product meegeleverd) |  |   |    |
|     | <i>i</i>   | -                                      |   |    |
|     | <i>ii</i>  | Vereiste uitgangsspanning              | - | V  |
|     | <i>iii</i>   | Vereiste aangeleverde stroom (minimum) | - | A  |
|     | <i>iv</i>  | Vereiste stroomfrequentie              | - | Hz |

Model in de EU in de handel gebracht van 07/02/2023



**EPREL-registratienummer:** 1339168

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1339168>

**Leverancier:** HP Printing and Computing Solutions SLU  
(Fabrikant)

**Website:**

**Dienst voor klantenservice:**

**Naam:** Sustainability and Compliance Center

**Website:**

**E-mail:** [sustainability@hp.com](mailto:sustainability@hp.com)

**Telefoon:** -

**Adres:**

Business Park Sofia  
Bulgarije