

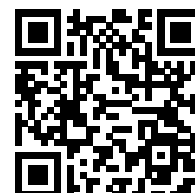
# Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2013 o označování elektronických displejů energetickými štítky

|     | Parametr  | Parametr nebo hodnota a přesnost       |   |     | Jednotka        |
|-----|---|--|---|-----|-----------------|
| 1.  | Název nebo ochranná známka dodavatele.  | KIVI                                   |   |     |                 |
|     | Adresa dodavatele.  | KIVI, Fehérvári út 50-52, Budapest, HU |   |     |                 |
| 2.  | Identifikační značka modelu   | 32" HD Optima L5 HDR (32H710QB)        |   |     |                 |
| 3.  | Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR)                                      | F                                      |   |     |                 |
| 4.  | Příkon v zapnutém stavu v SDR   | 27,0                                   |   |     | W               |
| 5.  | Třída energetické účinnosti v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)                                     | F                                      |   |     |                 |
| 6.  | Příkon v zapnutém stavu v HDR, je-li k dispozici  | 27,0                                   |   |     | W               |
| 7.  | Vypnutý stav, příkon (v příslušných případech)  | nepoužije se                           |   |     | W               |
| 8.  | Příkon v pohotovostním režimu (v příslušných případech)   | 0,5                                    |   |     | W               |
| 9.  | Příkon v pohotovostním režimu při připojení na síť (v příslušných případech)                              | 0,8                                    |   |     | W               |
| 10. | Kategorie elektronického displeje   | Televizní přijímač                     |   |     |                 |
| 11. | Poměr stran   | 16                                     | : | 9   |                 |
| 12. | Rozlišení obrazovky   | 1 366                                  | x | 768 | pixels          |
| 13. | Úhlopříčka obrazovky  | 80,0                                   |   |     | cm              |
| 14. | Úhlopříčka obrazovky  | 32                                     |   |     | palců           |
| 15. | Viditelná plocha obrazovky  | 27,3                                   |   |     | dm <sup>2</sup> |
| 16. | Použitá technologie panelů  | LED LCD                                |   |     |                 |
| 17. | Dostupné automatické ovládání jasu (ABC)  | Ne                                     |   |     |                 |
| 18. | Dostupný snímač pro rozpoznávání hlasu  | Ne                                     |   |     |                 |
| 19. | Dostupný detektor přítomnosti v místnosti   | Ne                                     |   |     |                 |
| 20. | Obnovovací frekvence obrazu (výchozí)   | 60                                     |   |     | Hz              |
| 21. | Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru (od data, kdy bylo ukončeno uvádění na trh) | 5                                      |   |     | roky            |
| 22. | Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (od data, kdy bylo ukončeno uvádění na trh)                 | 8                                      |   |     | roky            |
| 23. | Minimální zaručená podpora výrobku  | 8                                      |   |     | roky            |
|     | Minimální doba trvání obecné záruky nabízená dodavatelem  | 2                                      |   |     | roky            |
| 24. | Typ napájení  | Vnitřní                                |   |     |                 |
| 25. | Vnější napájecí zdroj (jiný než normalizovaný a součást balení výrobku)                                   |  |   |     |                 |
|     | <i>i</i>  | -                                      |   |     |                 |
|     | <i>ii</i>   | Vstupní napětí                         |   |     | - V             |

|     |   |                                       |   |    |
|-----|---|---------------------------------------|---|----|
|     | <i>iii</i>  | Výstupní napětí                       | - | V  |
| 26. | Vnější normalizovaný napájecí zdroj (nebo vhodný zdroj tohoto typu, pokud není součástí balení výrobku) |                                       |   |    |
|     | <i>i</i>  | -                                     |   |    |
|     | <i>ii</i>   | Požadované výstupní napětí            | - | V  |
|     | <i>iii</i>  | Požadovaný dodávaný proud (minimální) | - | A  |
|     | <i>iv</i>   | Požadovaný kmitočet proudu            | - | Hz |

Model uvedený na unijní trh od 26/12/2024



**Registrační číslo v registru EPREL:** 2206435

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2206435>

**Dodavatel:** KIVI SMART PURCHASING Kft. (Výrobce)

**Internetové stránky:** [kivismart.com](http://kivismart.com)

**Péče o zákazníky:**

**Název:** KIVI

**Internetové stránky:** [kivismart.com](http://kivismart.com)

**E-mail:** [support@kivismart.com](mailto:support@kivismart.com)

**Telefon:** 0680088499

**Adresa:**

Fehérvári út 50-52

Budapest

Maďarsko