

INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2013 with regard to energy labelling of electronic displays

| Parametr | | Parameter or value and precision | | | Unit |
|----------|--|--|---|-----|-----------------|
| 1. | Název nebo ochranná známka dodavatele: | Hisense | | | |
| | Adresa dodavatele: | NO.218,QIANWANGANG ROAD,ECONOMY&TECHNOLOGY DEVELOPMENTZONE,QINGDAO, P.R. CHINA | | | |
| 2. | Identifikační značka modelu: | 32A5NQ | | | |
| 3. | Třída energetické účinnosti pro standardní dynamický rozsah (SDR) | F | | | |
| 4. | Spotřeba energie v zapnutém režimu pro standardní dynamický rozsah (SDR) | 27 | | | W |
| 5. | Třída energetické účinnosti pro standardní dynamický rozsah (HDR) | | | | |
| 6. | Spotřeba energie v zapnutém režimu v režimu vysokého dynamického rozsahu (HDR). | 0 | | | W |
| 7. | Režim vypnuto, spotřeba energie | 0,00 | | | W |
| 8. | Potřeba energie v pohotovostním režimu (Stndby mode) | 0,50 | | | W |
| 9. | Síťová spotřeba energie v pohotovostním režimu | 2,00 | | | W |
| 10. | Kategorie elektronického displeje | Television | | | |
| 11. | Poměr velikosti | 16 | : | 9 | |
| 12. | Rozlišení obrazovky (v pixelech) | 1366 | x | 768 | Pixels |
| 13. | Úhlopříčka obrazovky | 80 | | | cm |
| 14. | Úhlopříčka obrazovky | 32 | | | Inches |
| 15. | Viditelná oblast obrazovky | 27,4 | | | dm ² |
| 16. | Použitá panelová technologie | LED | | | |
| 17. | K dispozici je automatické ovládání jasu (ABC). | Ne | | | |
| 18. | K dispozici je senzor rozpoznávání hlasu | Ne | | | |
| 19. | K dispozici je čidlo přítomnosti v místnosti | Ne | | | |
| 20. | Frekvence obnovovací frekvence obrazu | 60 | | | Hz |
| 21. | Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (from the date of end of the placement on the market) | 8 | | | Years |
| 22. | Minimum guaranteed availability of spare parts (from the date of end of the placement on the market) | 7 | | | Years |
| 23. | Minimum guaranteed product support | 10 | | | Years |
| | Minimum duration of the general guarantee offered by the supplier | 2 | | | Years |
| 24. | Typ napájení: | Internal | | | |
| 25. | Externí standardizovaný napájecí zdroj (je součástí balení produktu) | | | | |
| | i. | - | | | |
| | ii. | Vstupní napětí | | | - V |
| | iii. | Výstupní napětí | | | - V |
| 26. | Externí standardizovaný vhodný napájecí zdroj (pokud není součástí balení produktu) | | | | |
| | i. | - | | | |
| | ii. | Požadované výstupní napětí | | | - V |
| | iii. | Požadovaný dodávaný proud | | | - A |
| | iv. | Požadovaná aktuální frekvence | | | - Hz |