

Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2013 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de las pantallas electrónicas

| | Parámetro | Parámetro o valor y precisión | Unidad |
|-----|---|--|-----------------|
| 1. | Nombre o marca comercial del proveedor | HUION | |
| | Dirección del proveedor | AOCE INFORMATION TECHNOLOGY S.R.L, STR. NICOLAE BALCESCU NR.12 CAMERA C2 MODULUL B58 ET.1 Bacau ROMANIA 600051 | |
| 2. | Identificador del modelo | GS1333 | |
| 3. | Clase de eficiencia energética para el rango dinámico normal (SDR) | C | |
| 4. | Demanda de potencia en modo encendido en SDR | 5,7 | W |
| 5. | Clase de eficiencia energética para el alto rango dinámico (HDR) | no aplicable | |
| 6. | Demanda de potencia en modo encendido en HDR, si se aplica | no aplicable | W |
| 7. | Demanda de potencia en modo desactivado, si procede | 0,2 | W |
| 8. | Demanda de potencia en modo preparado, si procede | 0,3 | W |
| 9. | Demanda de potencia en modo preparado en red, si procede | 0,0 | W |
| 10. | Categoría de pantalla electrónica | Monitor | |
| 11. | Ratio de tamaño | 16 : 9 | |
| 12. | Resolución de pantalla | 1 920 x 1 080 | pixels |
| 13. | Diagonal de la pantalla | 33,7 | cm |
| 14. | Diagonal de la pantalla | 13 | pulgadas |
| 15. | Superficie visible de la pantalla | 4,9 | dm ² |
| 16. | Tecnología usada en el panel | LCD | |
| 17. | Control automático de brillo (ABC) disponible | No | |
| 18. | Sensor de reconocimiento vocal disponible | No | |
| 19. | Sensor de presencia disponible | No | |
| 20. | Frecuencia de refresco de la imagen (por defecto) | 60 | Hz |
| 21. | Disponibilidad mínima garantizada de actualizaciones de software y de firmware (a partir de la fecha de introducción en el mercado de la última unidad) | 8 | Años |
| 22. | Disponibilidad mínima garantizada de piezas de recambio (a partir de la fecha de introducción en el mercado de la última unidad) | 1 | Años |

| | | | | |
|-----|--|--|---|------|
| 23. | Disponibilidad mínima garantizada de asistencia para el producto | | 1 | Años |
| | Duración mínima de la garantía general ofrecida por el proveedor | | 1 | Años |
| 24. | Tipo de fuente de alimentación | Interna | | |
| 25. | Fuente de alimentación externa (no normalizada e incluida en la caja del producto) | | | |
| | <i>i</i> | - | | |
| | <i>ii</i> | Tensión de entrada | - | V |
| | <i>iii</i> | Tensión de salida | - | V |
| 26. | Fuente de alimentación externa normalizada (o una adecuada, si no está incluida en la caja del producto) | | | |
| | <i>i</i> | - | | |
| | <i>ii</i> | Tensión de salida requerida | - | V |
| | <i>iii</i> | Intensidad de corriente requerida (mínima) | - | A |
| | <i>iv</i> | Frecuencia de corriente requerida | - | Hz |

Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 16/06/2025



Número de registro EPREL: 2389092

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2389092>

Proveedor: AOCE INFORMATION TECHNOLOGY S.R.L (Representante autorizado)

Sitio web:

Servicio de atención al cliente:

Nombre: AOCE INFORMATION TECHNOLOGY S.R.L

Sitio web:

Correo electrónico: aoc-service@outlook.com

Teléfono: +40-317800140

Dirección:

STR. NICOLAE BALCESCU NR.12 CAMERA C2 MODULUL B58 ET.1 Bacau ROMANIA 600051