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 | MILLENIUM | | | |
| | Dirección del proveedor | Brown Good, Immeuble | | | |
| | | Spaak - rue Jules Ferry 12, | | | |
| | | 93110 Rosny sous Bois, FR | | | |
| 2. | Identificador del modelo | MD34PRO | | | |
| 3. | Clase de eficiencia energética para el rango dinámico normal (SDR) | G | | | |
| 4. | Demanda de potencia en modo encendido en SDR | 39,0 | | | W |
| 5. | Clase de eficiencia energética para el alto rango di- námico (HDR) | G | | | |
| 6. | Demanda de potencia en modo encendido en HDR, si se aplica | 39,0 | | | W |
| 7. | Demanda de potencia en modo desactivado, si procede | no aplicable | | | W |
| 8. | Demanda de potencia en modo preparado, si procede | 0,5 | | | W |
| 9. | Demanda de potencia en modo preparado en red, si procede | no aplicable | | | W |
| 10. | Categoría de pantalla electrónica | Control | | | |
| 11. | Ratio de tamaño | 21 : 9 | | | |
| 12. | Resolución de pantalla | 3 440 x 1 440 | | pixels | |
| 13. | Diagonal de la pantalla | 86,4 | | | cm |
| 14. | Diagonal de la pantalla | 34 | | | pulga- das |
| 15. | Superficie visible de la pantalla | 2 660,5 | | | dm² |
| 16. | Tecnología usada en el panel | LED 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) | 144 | | | Hz |
| 21. | Disponibilidad mínima garantizada de actualizacio- nes de software y de firmware (a partir de la fecha de introducción en el mercado de la última unidad) | - | | | Años |
| 22. | Disponibilidad mínima garantizada de piezas de re- cambio (a partir de la fecha de introducción en el mercado de la última unidad) | | | - | Años |
| 23. | Disponibilidad mínima garantizada de asistencia para el producto | | | - | Años |
| | Duración mínima de la garantía general ofrecida por el proveedor | | | - | Años |

| 24. | Tipo de fuente de alimentación Interna | | | | | | |
|-----|--|--|---|----|--|--|--|
| 25. | Fuente de alimentación externa (no normalizada e incluida en la caja del producto) | | | | | | |
| | i | j - | | | | | |
| | ii | Tensión de entrada | - | V | | | |
| | iii | Tensión de salida | - | V | | | |
| 26. | | Fuente de alimentación externa normalizada (o una adecuada, si no está incluida en del producto) | | | | | |
| | i - | | | | | | |
| | ii | Tensión de salida requerida | - | V | | | |
| | iii | Intensidad de corriente requerida (mínima) | - | Α | | | |
| | iv | Frecuencia de corriente requerida | - | Hz | | | |