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 | | | or y | Unidad |
|-----|--|--|----------|-------|--------|
| 1. | Nombre o marca comercial del proveedor | ENGEL | | | |
| | Dirección del proveedor | Atención al Cliente, Puig dels Tudons 6, 08210 Barberà del Vallès Barcelona, ES | | | |
| 2. | Identificador del modelo | LE4060T2 | | | |
| 3. | Clase de eficiencia energética para el rango dinámico normal (SDR) | G | | | |
| 4. | Demanda de potencia en modo encendido en SDR | 63,0 | | | 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 | 0,0 | | | 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 | Televisión | | | |
| 11. | Ratio de tamaño | 16 | : | 9 | |
| 12. | Resolución de pantalla | 1 920 | х | 1 080 | pixels |
| 13. | Diagonal de la pantalla | | cm | | |
| 14. | Diagonal de la pantalla | | pulgadas | | |
| 15. | Superficie visible de la pantalla | | dm² | | |
| 16. | Tecnología usada en el panel | | | | |
| 17. | Control automático de brillo (ABC) disponible | | | | |
| 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) | 8 | | | Años |
| 23. | Disponibilidad mínima garantizada de asistencia para el producto | | | 8 | Años |

| | | ación mínima de la garantía general ofrecida por roveedor | 2 | Años | | | |
|-----|---|---|---|------|--|--|--|
| 24. | Tipo de fuente de alimentación Interna | | | | | | |
| 25. | Fuente de alimentación externa (no normalizada e incluida en la caja del producto) | | | | | | |
| | i - | | | | | | |
| | ii | Tensión de entrada | - | V | | | |
| | iii | Tensión de salida | - | V | | | |
| 26. | Fuente de alimentación externa normalizada (o una adecuada, si no está incluida del producto) | | | | | | |
| | i - | | | | | | |
| | ii | Tensión de salida requerida | - | V | | | |
| | iii | Intensidad de corriente requerida (mínima) | - | Α | | | |
| | iv | Frecuencia de corriente requerida | - | Hz | | | |