

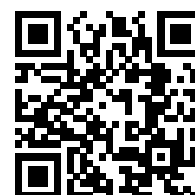
Ficha de información del producto

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 | ARZOPA | | | |
| | Dirección del proveedor | LED BIT ZBIGNIEW SALAMANDRA, Podczachy 25 09-541 Pacyna, Polska, PL | | | |
| 2. | Identificador del modelo | S1 TABLE | | | |
| 3. | Clase de eficiencia energética para el rango dinámico normal (SDR) | A | | | |
| 4. | Demanda de potencia en modo encendido en SDR | 4,1 | | | 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 | no aplicable | | | W |
| 8. | Demanda de potencia en modo preparado, si procede | 0,4 | | | 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 | 16 | : | 9 | |
| 12. | Resolución de pantalla | 1 920 | x | 1 080 | pixels |
| 13. | Diagonal de la pantalla | 39,7 | | | cm |
| 14. | Diagonal de la pantalla | 16 | | | pulgadas |
| 15. | Superficie visible de la pantalla | 6,7 | | | 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) | 3 | | | Años |
| 22. | Disponibilidad mínima garantizada de piezas de recambio (a partir de la fecha de introducción en el mercado de la última unidad) | 3 | | | 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 | | Externa | |
| 25. | Fuente de alimentación externa (no normalizada e incluida en la caja del producto) | | | |
| | <i>i</i> | Power Supply | | |
| | <i>ii</i> | Tensión de entrada | 230 | V |
| | <i>iii</i> | Tensión de salida | 5,0 | 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 20/10/2022



Número de registro EPREL: 1405498

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1405498>

Proveedor: Zbigniew Salamandra (Representante autorizado)

Sitio web:

Servicio de atención al cliente:

Nombre: LED BIT ZBIGNIEW SALAMANDRA

Sitio web:

Correo electrónico: 26002637@qq.com

Teléfono: +86-15820782625

Dirección:

Podczachy 25 09-541 Pacyna, Polska
Polonia