

# Ficha de informação do produto

REGULAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2013 DA COMISSÃO respeitante à etiquetagem energética dos ecrãs eletrónicos

|     | Parâmetro   | Valor do parâmetro e aproximação                                   | Unidade |       |                 |
|-----|---|--|---------|-------|-----------------|
| 1.  | Marca comercial ou nome do fornecedor:  | IYAMA CORPORATION  |         |       |                 |
|     | Endereço do fornecedor.   | IYAMA CORPORATION,<br>Wijkermeerstraat 8, 2131<br>HA Hoofddorp, NL |         |       |                 |
| 2.  | Identificador do modelo   | LH5565UHSB-B1  |         |       |                 |
| 3.  | Classe de eficiência energética em alcance dinâmico normal (SDR)  | E  |         |       |                 |
| 4.  | Consumo de energia no modo ligado em SDR  | 77,7   | W       |       |                 |
| 5.  | Classe de eficiência energética em grande alcance dinâmico (HDR)  | Não aplicável  |         |       |                 |
| 6.  | Consumo de energia no modo ligado HDR, caso esteja disponível   | Não aplicável  | W       |       |                 |
| 7.  | Consumo de energia no modo desligado, se aplicável  | 0,0  | W       |       |                 |
| 8.  | Consumo de energia no modo de espera, se aplicável  | 0,4  | W       |       |                 |
| 9.  | Consumo de energia no modo de espera em rede, se aplicável  | 1,1  | W       |       |                 |
| 10. | Categoria de ecrã eletrónico  | Sinalização  |         |       |                 |
| 11. | Relação dimensional   | 16   | :       | 9     |                 |
| 12. | Resolução do ecrã   | 3 840  | x       | 2 160 | pixels          |
| 13. | Diagonal do ecrã  | 138,8  |         |       | cm              |
| 14. | Diagonal do ecrã  | 55   |         |       | polegadas       |
| 15. | Área visível do ecrã  | 82,3   |         |       | dm <sup>2</sup> |
| 16. | Tecnologia de painel utilizada  | LED LCD  |         |       |                 |
| 17. | Controlo automático do brilho (CAB) disponível  | Não  |         |       |                 |
| 18. | Sensor de reconhecimento vocal disponível   | Não  |         |       |                 |
| 19. | Detetor de presença disponível  | Não  |         |       |                 |
| 20. | Frequência de atualização de imagens (predefinido)  | 60   |         |       | Hz              |
| 21. | Disponibilidade mínima garantida de atualizações de software e firmware (a partir da data de termo da colocação no mercado) | 8  |         |       | Anos            |
| 22. | Disponibilidade mínima garantida de peças sobressalentes (a partir da data de termo da colocação no mercado)                | 7  |         |       | Anos            |
| 23. | Garantia mínima de apoio ao produto   | 7  |         |       | Anos            |
|     | Duração mínima da garantia geral do fornecedor  | 3  |         |       | Anos            |
| 24. | Tipo de fonte de alimentação  | Interna  |         |       |                 |
| 25. | Fonte de alimentação externa (não normalizada; incluída na embalagem do produto)  |  |         |       |                 |

|     |   |   |   |    |
|-----|---|---|---|----|
|     | <i>i</i>  | -   |   |    |
|     | <i>ii</i>   | Tensão de entrada                                   | - | V  |
|     | <i>iii</i>  | Tensão de saída                                     | - | V  |
| 26. | Fonte de alimentação externa normalizada (ou adequada, se não incluída na embalagem do produto) |   |   |    |
|     | <i>i</i>  | -   |   |    |
|     | <i>ii</i>   | Requisito de tensão de saída                        | - | V  |
|     | <i>iii</i>  | Requisito de corrente de alimentação (valor mínimo) | - | A  |
|     | <i>iv</i>   | Requisito de frequência da corrente                 | - | Hz |

Modelo colocado no mercado da União de 01/05/2024



**Número de registo EPREL:** 1960947

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1960947>

**Fornecedor:** iiyama corporation (Fabricante)

**Sítio Web:**

**Serviços de atendimento a clientes:**

**Nome:** Iiyama Corporation

**Sítio Web:** <https://iiyama.com/>

**Endereço eletrónico:** [annie.hsu@iiyama.com](mailto:annie.hsu@iiyama.com)

**Telefone:** +31-20-446-0404

**Endereço:**

Wijkmeerstraat 8, 2131 HA Hoofddorp  
Países Baixos