

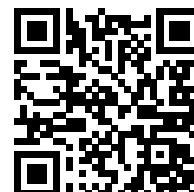
# Ficha de informação do produto

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:  | AOC  |   |       |           |
|     | Endereço do fornecedor.   | Product Department, Prins Bernhardplein 200 1097, JB Amsterdam, NL |   |       |           |
| 2.  | Identificador do modelo   | CU34V5CW/BK  |   |       |           |
| 3.  | Classe de eficiência energética em alcance dinâmico normal (SDR)  | G  |   |       |           |
| 4.  | Consumo de energia no modo ligado em SDR  | 34,0   |   |       | W         |
| 5.  | Classe de eficiência energética em grande alcance dinâmico (HDR)  | G  |   |       |           |
| 6.  | Consumo de energia no modo ligado HDR, caso esteja disponível   | 35,0   |   |       | W         |
| 7.  | Consumo de energia no modo desligado, se aplicável  | 0,3  |   |       | W         |
| 8.  | Consumo de energia no modo de espera, se aplicável  | 0,5  |   |       | W         |
| 9.  | Consumo de energia no modo de espera em rede, se aplicável  | Não aplicável  |   |       | W         |
| 10. | Categoria de ecrã eletrónico  | Outros   |   |       |           |
| 11. | Relação dimensional   | 21   | : | 9     |           |
| 12. | Resolução do ecrã   | 3 440  | x | 1 440 | pixels    |
| 13. | Diagonal do ecrã  | 86,3   |   |       | cm        |
| 14. | Diagonal do ecrã  | 34   |   |       | polegadas |
| 15. | Área visível do ecrã  | 26,6   |   |       | dm2       |
| 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   | 8  |   |       | 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 30/06/2022



**Número de registo EPREL:** 1251976

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1251976>

**Fornecedor:** AOC International (Europe) B.V. (Fabricante)

**Sítio Web:** <https://eu.aoc.com>

**Serviços de atendimento a clientes:**

**Nome:** Product Department

**Sítio Web:**

**Endereço eletrónico:** [kevin.yang@tpv-tech.com](mailto:kevin.yang@tpv-tech.com)

**Telefone:** +31 (0)20 504 6962

**Endereço:**

Prins Bernhardplein 200 1097

JB Amsterdam

Países Baixos