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 | | | Unida- de |
|-----|---|---|---|-------|----------------|
| 1. | Marca comercial ou nome do fornecedor: | LG Electronics | | | |
| | Endereço do fornecedor. | EU representative of LG Electronics Inc. , Alfred Herrhausen Allee 3-5, 65760 Eschborn, DE | | | |
| 2. | Identificador do modelo | 40U990A | | | |
| 3. | Classe de eficiência energética em alcance dinâmico normal (SDR) | F | | | |
| 4. | Consumo de energia no modo ligado em SDR | 39,6 | | | W |
| 5. | Classe de eficiência energética em grande alcance dinâmico (HDR) | G | | | |
| 6. | Consumo de energia no modo ligado HDR, caso esteja disponível | 58,4 | | | 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 | Monitor | | | |
| 11. | Relação dimensional | 21 | : | 9 | |
| 12. | Resolução do ecrã | 5 120 | х | 2 160 | pixels |
| 13. | Diagonal do ecrã | 100,9 | | | cm |
| 14. | Diagonal do ecrã | 40 | | | pole- gadas |
| 15. | Área visível do ecrã | 36,4 | | | 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) | | | 8 | Anos |
| 23. | Garantia mínima de apoio ao produto | | | 8 | Anos |
| | Duração mínima da garantia geral do fornecedor | | | 1 | Anos |
| 24. | Tipo de fonte de alimentação | Interna | | | |

| 25. | Fon | te de alimentação externa (não normalizada; inclu | ída na embalagem do produto |) | | | |
|-----|--|---|-----------------------------|----|--|--|--|
| | i | - | | | | | |
| | ii | Tensão de entrada | - | V | | | |
| | iii | Tensão de saída | - | V | | | |
| 26. | Fonte de alimentação externa normalizada (ou adequada, se não incluída na embalagem produto) | | | | | | |
| | i - | | | | | | |
| | ii | Requisito de tensão de saída | - | V | | | |
| | iii | Requisito de corrente de alimentação (valor mínimo) | - | Α | | | |
| | iv | Requisito de frequência da corrente | - | Hz | | | |

Modelo colocado no mercado da União de 01/04/2025



Número de registo EPREL: 2316993 https://eprel.ec.europa.eu/qr/23

16993

Fornecedor: LG Electronics Deutschland GmbH (Fabrica

Sítio Web:

nte)

Serviços de atendimento a clientes:

Nome: EU representative of LG Electronics Inc. **Sítio Web:**

Endereço eletrónico: eprelpublic@lge.com Telefone: +49 6196 7883000

Endereço:

Alfred Herrhausen Allee 3-5

65760 Eschborn

Alemanha