

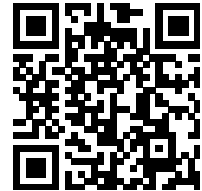
# Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2013 DELLA COMMISSIONE per quanto riguarda l'etichettatura energetica dei display elettronici

|     | Parametro   | Parametro o valore e precisione                                     | Unità           |
|-----|---|---|-----------------|
| 1.  | Nome o marchio del fornitore.   | IIYAMA CORPORATION  |                 |
|     | Indirizzo del fornitore.  | IIYAMA CORPORATION,<br>Wijkermeerstraat 8, 2131<br>HA Hoofddorp, NL |                 |
| 2.  | Identificativo del modello  | XB2496HSC-B1  |                 |
| 3.  | Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica standard (SDR)  | D   |                 |
| 4.  | Potenza assorbita in modo acceso in SDR   | 13,2  | W               |
| 5.  | Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica ampia (HDR)   | n.a.  |                 |
| 6.  | Potenza assorbita in modo acceso in HDR, se pertinente  | n.a.  | W               |
| 7.  | Potenza assorbita in modo spento, se applicabile  | 0,3   | W               |
| 8.  | Potenza assorbita in modo stand-by, se applicabile  | 0,3   | W               |
| 9.  | Potenza assorbita in modo stand-by in rete, se applicabile  | n.a.  | W               |
| 10. | Tipo di display elettronico   | Monitor   |                 |
| 11. | Rapporto dimensioni   | 16  | :               |
| 12. | Risoluzione dello schermo   | 1 920   | x 1 080 pixels  |
| 13. | Diagonale dello schermo   | 60,5  | cm              |
| 14. | Diagonale dello schermo   | 24  | pollici         |
| 15. | Superficie visibile dello schermo   | 15,6  | dm <sup>2</sup> |
| 16. | Tecnologia del pannello   | LED LCD   |                 |
| 17. | Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile   | No  |                 |
| 18. | Sensore di riconoscimento vocale disponibile  | No  |                 |
| 19. | Sensore di rilevamento di presenza disponibile  | No  |                 |
| 20. | Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito)   | 60  | Hz              |
| 21. | Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato) | 8   | Anni            |
| 22. | Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)                      | 7   | Anni            |
| 23. | Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto   | 7   | Anni            |
|     | Durata minima della garanzia generale offerta dal fornitore   | 3   | Anni            |
| 24. | Tipo di alimentatore  | Interno   |                 |
| 25. | Alimentatore esterno (non standardizzato e incluso nell'imballaggio del prodotto)                                     |   |                 |
|     | i -   |   |                 |

|     |  |   |  |   |    |
|-----|--|---|--|---|----|
|     | <i>ii</i>  | Tensione d'ingresso                       |  | - | V  |
|     | <i>iii</i>   | Tensione di uscita                        |  | - | V  |
| 26. | Alimentatore esterno standardizzato (o alimentatore esterno adatto se non incluso nell'imballaggio del prodotto) |   |  |   |    |
|     | <i>i</i>   | -   |  |   |    |
|     | <i>ii</i>  | Tensione di uscita necessaria             |  | - | V  |
|     | <i>iii</i>   | Intensità di corrente necessaria (minima) |  | - | A  |
|     | <i>iv</i>  | Frequenza di corrente necessaria          |  | - | Hz |

Modello immesso sul mercato dell'Unione da 01/10/2025



**Numero di registrazione EPREL:** 2458161

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2458161>

**Fornitore:** iiyama corporation (Fabbricante)

**Sito web:**

**Servizio di assistenza alla clientela:**

**Nome:** IIYAMA CORPORATION

**Sito web:** <https://iiyama.com/>

**E-mail:** [annie.hsu@iiyama.com](mailto:annie.hsu@iiyama.com)

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

**Indirizzo:**

Wijkermeerstraat 8, 2131 HA Hoofddorp  
Paesi Bassi