

# 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.                                                                                         | IYAMA CORPORATION                                                  |   |       |                 |
|     | Indirizzo del fornitore.                                                                                              | IYAMA CORPORATION,<br>Wijkermeerstraat 8, 2131<br>HA Hoofddorp, NL |   |       |                 |
| 2.  | Identificativo del modello                                                                                            | XUB2492HSU-W6                                                      |   |       |                 |
| 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                                                                    | 0,4                                                                |   |       | 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                                                                 | : | 9     |                 |
| 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</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 |