

# 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.   | Itek   |   |       |                 |
|     | Indirizzo del fornitore.  | Nicola Bretta, via dei Fabri, 193 Blocco 40 Centergross 40050 Funo di Argelato (Bologna) Italy, IT |   |       |                 |
| 2.  | Identificativo del modello  | ITMC27V241QHD  |   |       |                 |
| 3.  | Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica standard (SDR)  | F  |   |       |                 |
| 4.  | Potenza assorbita in modo acceso in SDR   | 25,0   |   |       | W               |
| 5.  | Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica ampia (HDR)   | G  |   |       |                 |
| 6.  | Potenza assorbita in modo acceso in HDR, se pertinente  | 52,0   |   |       | 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   | 2 560  | x | 1 440 | pixels          |
| 13. | Diagonale dello schermo   | 69,0   |   |       | cm              |
| 14. | Diagonale dello schermo   | 27   |   |       | pollici         |
| 15. | Superficie visibile dello schermo   | 20,0   |   |       | dm <sup>2</sup> |
| 16. | Tecnologia del pannello   | 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)   | 240  |   |       | Hz              |
| 21. | Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato) | 10   |   |       | Anni            |
| 22. | Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)                      | 10   |   |       | Anni            |
| 23. | Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto   | 10   |   |       | Anni            |
|     | Durata minima della garanzia generale offerta dal fornitore   | 10   |   |       | Anni            |
| 24. | Tipo di alimentatore  | Esterno standardizzato   |   |       |                 |
| 25. | Alimentatore esterno (non standardizzato e incluso nell'imballaggio del prodotto)                                     |  |   |       |                 |

|            |  |      |    |
|------------|--|------|----|
| <i>i</i>   | DA-180D19  |      |    |
| <i>ii</i>  | Tensione d'ingresso  | 240  | V  |
| <i>iii</i> | Tensione di uscita   | 19,5 | 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 |