## 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 pre-<br>cisione  |   |       | Unità   |  |  |
|-----|---|---|---|-------|---------|--|--|
| 1.  | Nome o marchio del fornitore.   | ore. CHiQ   |   |       |         |  |  |
|     | Indirizzo del fornitore.  | Changhong Europe Electric s.r.o., Dělnická 213/12, 17000 Holešovice Praha 7, CZ |   |       |         |  |  |
| 2.  | Identificativo del modello  | 24F650  |   |       |         |  |  |
| 3.  | Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica standard (SDR)  | Е   |   |       |         |  |  |
| 4.  | Potenza assorbita in modo acceso in SDR   | 18,0  |   |       | 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  | n.a.  |   |       | W       |  |  |
| 8.  | Potenza assorbita in modo stand-by, se applicabile  | 0,5   |   |       | 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   | х | 1 080 | pixels  |  |  |
| 13. | Diagonale dello schermo   | 60,4  |   |       | cm      |  |  |
| 14. | Diagonale dello schermo   | 24  |   |       | pollici |  |  |
| 15. | Superficie visibile dello schermo   | 15,6  |   |       | dm²     |  |  |
| 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<br>di software e firmware (dalla data di fine immissione<br>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   |   |   | 2     | Anni    |  |  |
| 24. | Tipo di alimentatore  | Esterno   |   |       |         |  |  |
| 25. | Alimentatore esterno (non standardizzato e incluso nell'imballaggio del prodotto)   |   |   |       |         |  |  |

|     | i  | Adapter                                   |      |    |  |  |  |  |
|-----|--|---|------|----|--|--|--|--|
|     | ii   | Tensione d'ingresso                       | 220  | V  |  |  |  |  |
|     | iii  | Tensione di uscita                        | 12,0 | V  |  |  |  |  |
| 26. | Alimentatore esterno standardizzato (o alimentatore esterno adatto se non incluso nell'im- |   |      |    |  |  |  |  |
|     | ballaggio del prodotto)  |   |      |    |  |  |  |  |
|     | i  |   |      |    |  |  |  |  |
|     | ii   | Tensione di uscita necessaria             | -    | V  |  |  |  |  |
|     | iii  | Intensità di corrente necessaria (minima) | -    | Α  |  |  |  |  |
|     | iv   | Frequenza di corrente necessaria          | -    | Hz |  |  |  |  |