

# Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2013 DELLA COMMISSIONE

| INFORMAZIONI   |                                  | Valore                 | Unità           |
|--|----------------------------------|------------------------|-----------------|
| 1. Nome o marchio del fornitore  |                                  | Samsung                |                 |
| 2. Identificativo del modello  |                                  | S27E330H               |                 |
| 3. Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica standard (SDR)                      |                                  | G                      |                 |
| 4. Potenza assorbita in modo acceso per la gamma dinamica standard (SDR)                     |                                  | 33,0                   | W               |
| 5. Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica ampia (HDR)                         |                                  | n.a.                   |                 |
| 6. Potenza assorbita in modo acceso nella gamma dinamica ampia (HDR)                         |                                  | n.a.                   | W               |
| 7. Potenza assorbita in modo spento  |                                  | 0,3                    | W               |
| 8. Potenza assorbita in modo stand-by  |                                  | 0,3                    | W               |
| 9. Potenza assorbita in modo stand-by in rete  |                                  | n.a.                   | W               |
| 10. Tipo di display elettronico  |                                  | Monitor                |                 |
| 11. Rapporto dimensioni  |                                  | 16 : 9                 |                 |
| 12. Risoluzione dello schermo (pixel)  |                                  | 1 920 x 1 080          | pixel           |
| 13. Diagonale dello schermo  |                                  | 68,0                   | cm              |
| 14. Diagonale dello schermo  |                                  | 27                     | pollici         |
| 15. Superficie visibile dello schermo  |                                  | 2 005,9                | cm <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  |                                  | 60                     | Hz              |
| 21. Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (fino al):     |                                  | 31 03 2029             |                 |
| 22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (fino al)                           |                                  | 31 03 2029             |                 |
| 23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto (fino al)                            |                                  | 31 03 2029             |                 |
| 24. Tipo di alimentatore:  |                                  | Esterno standardizzato |                 |
| i Alimentatore esterno standardizzato (incluso nell'imballaggio del prodotto)                | Nome standard                    | EIAJ-05                |                 |
|  | Tensione d'ingresso              | 230                    | V               |
|  | Tensione di uscita               | 14,0                   | V               |
| ii Alimentatore esterno standardizzato adatto (se non incluso nell'imballaggio del prodotto) | Nome standard                    | -                      |                 |
|  | Tensione di uscita necessaria    | -                      | V               |
|  | Intensità di corrente necessaria | -                      | A               |
|  | Frequenza di corrente necessaria | -                      | Hz              |