## 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.   | PEAQ   |   |         |              |
|     | Indirizzo del fornitore.  | Imtron GmbH, Media-Sa-<br>turn-Straße 1, 85053 Ingol-<br>stadt, DE |   |         |              |
| 2.  | Identificativo del modello  | PMO S323-IQSC  |   |         |              |
| 3.  | Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica standard (SDR)  | F  |   |         |              |
| 4.  | Potenza assorbita in modo acceso in SDR   | 30,0   |   |         | W            |
| 5.  | Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica ampia (HDR)   | F  |   |         |              |
| 6.  | Potenza assorbita in modo acceso in HDR, se pertinente  | 32,0   |   |         | 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  | х | 1 440   | pixels       |
| 13. | Diagonale dello schermo   | 80,0   |   |         | cm           |
| 14. | Diagonale dello schermo   | 32   |   |         | pollici      |
| 15. | Superficie visibile dello schermo   | 27,4   |   |         | 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 -   |  |   |         |              |
|     |   | ·  |   |         | Pagina 1 / 2 |

|     | ii   | Tensione d'ingresso                       | - | V  |  |  |  |  |
|-----|--|---|---|----|--|--|--|--|
|     | iii  | Tensione di uscita                        | - | 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  |  |  |  |  |
|     | iν   | Frequenza di corrente necessaria          | - | Hz |  |  |  |  |