

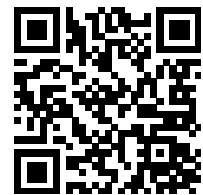
Scheda informativa del prodotto

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. | BSL | | | |
| | Indirizzo del fornitore. | TREMMEN TECNOLOGICA S.L., AVDA. ANDALUCIA KM 10,300, POLOGONO INDUSTRIAL NEISA SUR. AV. MARCONI 4/EDIFICIO ON-TIMEMADRID, SPAIN | | | |
| 2. | Identificativo del modello | BSL-32T2SV | | | |
| 3. | Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica standard (SDR) | E | | | |
| 4. | Potenza assorbita in modo acceso in SDR | 24,1 | W | | |
| 5. | Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica ampia (HDR) | E | | | |
| 6. | Potenza assorbita in modo acceso in HDR, se pertinente | 25,9 | W | | |
| 7. | Potenza assorbita in modo spento, se applicabile | 0,0 | W | | |
| 8. | Potenza assorbita in modo stand-by, se applicabile | 0,5 | W | | |
| 9. | Potenza assorbita in modo stand-by in rete, se applicabile | 2,0 | W | | |
| 10. | Tipo di display elettronico | Televisore | | | |
| 11. | Rapporto dimensioni | 16 | : | 9 | |
| 12. | Risoluzione dello schermo | 1 366 | x | 768 | pixels |
| 13. | Diagonale dello schermo | 81,0 | | cm | |
| 14. | Diagonale dello schermo | 32 | | pollici | |
| 15. | Superficie visibile dello schermo | 37,2 | | dm ² | |
| 16. | Tecnologia del pannello | LED | | | |
| 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) | - | | Anni | |
| 22. | Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato) | - | | Anni | |
| 23. | Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto | - | | Anni | |
| | Durata minima della garanzia generale offerta dal fornitore | - | | 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 |

Modello immesso sul mercato dell'Unione da 16/08/2023



Numero di registrazione EPREL: 1709758

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1709758>

Fornitore: REP Europe GmbH (Rappresentante autorizzato)

Sito web: www.rep-europe.de

Servizio di assistenza alla clientela:

Nome: TREMMEN TECNOLOGICA S.L.

Sito web:

E-mail: javierg@tremmen.com

Telefono: +34917109876

Indirizzo:

AVDA. ANDALUCIA KM 10,300, POLOGONO INDUSTRIAL NEISA SUR. AV. MARCONI 4/EDIFICIO ONT IMEMADRID, SPAIN