

# Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von elektronischen Displays

| Parameter |   | Parameter oder Wert und Genauigkeit                           |   | Anzahl          |
|-----------|---|---|---|-----------------|
| 1.        | Name oder Handelsmarke des Lieferanten:   | Hisense   |   |                 |
|           | Anschrift des Lieferanten (b):  | HISENSE-PUBLIC CONTACT,PARTIZACESTA 12,3320 VELENJE,SLOVENIJA |   |                 |
| 2.        | Modellkennung:  | 75E77Q PRO  |   |                 |
| 3.        | Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)   | E   |   |                 |
| 4.        | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard Dynamikumfang (SDR)   | 107   |   | W               |
| 5.        | Energieeffizienzklasse (HDR)  | G   |   |                 |
| 6.        | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)  | 180   |   | W               |
| 7.        | Leistungsaufnahme im Aus-Zustand  | 0,00  |   | W               |
| 8.        | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand   | 0,50  |   | W               |
| 9.        | Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb  | 2,00  |   | W               |
| 10.       | Art des elektronischen Displays   | Fernseher   |   |                 |
| 11.       | Seitenverhältnis  | 16  | : | 9               |
| 12.       | Bildschirmauflösung (Pixel)   | 3840  | x | 2160            |
| 13.       | Bildschirmdiagonale   | 189   |   | cm              |
| 14.       | Bildschirmdiagonale   | 75  |   | Zoll            |
| 15.       | Sichtbare Bildschirmfläche  | 153,2   |   | dm <sup>2</sup> |
| 16.       | Verwendete Panel-Technologie  |   |   |                 |
| 17.       | Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden  | Nein  |   |                 |
| 18.       | Spracherkennungssensor vorhanden  | Nein  |   |                 |
| 19.       | Anwesenheitssensor vorhanden  | Nein  |   |                 |
| 20.       | Bildwiederholfrequenz   | 144   |   | Hz              |
| 21.       | Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Software und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens) | 8   |   | Jahre           |
| 22.       | Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens)                           | 7   |   | Jahre           |
| 23.       | Mindestens garantierte Produktunterstützung   | 10  |   | Jahre           |
|           | Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie  | 2   |   | Jahre           |
| 24.       | Art der Stromversorgung (Netzteil)  | intern  |   |                 |
| 25.       | Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)  |   |   |                 |
|           | i.  | -   |   |                 |
|           | ii.   | Eingangsspannung  | - | V               |
|           | iii.  | Ausgangsspannung  | - | V               |
| 26.       | Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)                                 |   |   |                 |
|           | i.  | -   |   |                 |
|           | ii.   | Benötigte Ausgangsspannung                                    | - | V               |
|           | iii.  | Benötigte (Mindest-)Stromstärke                               | - | A               |
|           | iv.   | Benötigte Stromfrequenz                                       | - | Hz              |