

# Product Information Sheet

Elektronik Ekranların Enerji Etiketlemesine Dair Tebliğ (2019/2013/AB) (SGM:2021/6)

| No. | Parametre  | Parametre veya değer ve hassasiyet  | Birim           |
|-----|--|---|-----------------|
| 1.  | Tedarikçinin adı veya ticari markası (2),(3).  | SAMSUNG   |                 |
|     | Tedarikçinin adresi (2)(3)(4)  | Samsung Electronics Istanbul Pazarlama ve Ticaret LTD.ŞTİ<br>Defterdar Mah. Otakçılar Cad.<br>Sinpaş Flatofis Apt. No: 78/46<br>Eyüpsultan-İstanbul/Türkiye |                 |
| 2.  | Model tanımlayıcı  | QE55QN700CT   |                 |
| 3.  | Standart Dinamik Aralık (SDR) için enerji verimliliği sınıfı   | G   |                 |
| 4.  | 4. Standart Dinamik Aralık'ta (SDR) açık mod güç tüketimi  | 84.0  | W               |
| 5.  | Yüksek Dinamik Aralık (HDR) için enerji verimliliği sınıfı   | G   |                 |
| 6.  | Uygulanmışsa, Yüksek Dinamik Aralık'ta (HDR) açık mod güç tüketimi   | 234.0   | W               |
| 7.  | Kapalı mod, güç tüketimi, varsa  | -   | W               |
| 8.  | Bekleme modu güç tüketimi, varsa   | 0.5   | W               |
| 9.  | Varsa, ağa bağlı bekleme modu güç tüketimi   | 2.0   | W               |
| 10. | Elektronik ekran kategorisi  | televizyon  |                 |
| 11. | Boyut oranı  | 16 : 9  | tamsayı         |
| 12. | Ekran çözünürlüğü  | 7680 x 4320   | pikseller       |
| 13. | Ekran görüntü boyutu   | 138.0   | cm              |
| 14. | Ekran görüntü boyutu   | 55  | inç             |
| 15. | Ekran alanı  | 82.3  | dm <sup>2</sup> |
| 16. | Kullanılan panel teknolojisi   | QLED LCD  |                 |
| 17. | Otomatik Parlaklık Kontrolü (ABC) mevcuttur  | EVET  |                 |
| 18. | Ses tanıma sensörü mevcuttur   | HAYIR   |                 |
| 19. | Alan sensörü mevcuttur   | HAYIR   |                 |
| 20. | Görüntü yenileme hızı oranı (varsayılan)   | 60  | Hz              |
| 21. | Yazılım ve aygıt yazılımı güncellemelerinin kullanıma açık olacağı garanti edilen minimum süre (ürünün piyasaya arzının bitiminden itibaren (2)(3) | 8   | Yıl             |
| 22. | Yedek parçaların kullanıma açık olacağı garanti edilen minimum süre (ürünün piyasaya arzının bitiminden itibaren (2)(3)                            | 7   | Yıl             |
| 23. | Garanti edilen minimum ürün desteği hizmeti süresi (2)(3)  | 7   | Yıl             |
|     | Tedarikçinin sunduğu genel garantinin asgari süresi (2)(3)   | 2   | Yıl             |
| 24. | Güç kaynağı türü   | Dahili  |                 |
| 25. | Harici güç kaynağı (standartlaştırılmamış ve ürün paketinde dahil)   | Açıklama<br>-   |                 |
|     |  | Giriş gerilimi<br>Çıkış gerilimi  | V<br>V          |
| 26. | Harici standart güç kaynağı (veya ürün paketinde bulunmuyorsa bir başka uygun güç kaynağı)   | Desteklenen standart ad veya liste<br>-   |                 |
|     |  | Gerekli çıkış gerilimi<br>Sağlanması gereken akım (minimum)<br>Gerekli akım frekansı  | V<br>A<br>Hz    |