

Ürün Bilgi Formu

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 Defterdar Mah. Otakçılar Cad. Sinpaş Flatofis Apt. No: 78/46 Eyüpsultan-İstanbul/Türkiye | |
| 2. | Model tanımlayıcı | S49DG954SU | |
| 3. | Standart Dinamik Aralık (SDR) için enerji verimliliği sınıfı | G | |
| 4. | 4. Standart Dinamik Aralık'ta (SDR) açık mod güç tüketimi | 70.0 | W |
| 5. | Yüksek Dinamik Aralık (HDR) için enerji verimliliği sınıfı | G | |
| 6. | Uygulanmışsa, Yüksek Dinamik Aralık'ta (HDR) açık mod güç tüketimi | 86.0 | 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 | monitör | |
| 11. | Boyut oranı | 32 : 9 | tamsayı |
| 12. | Ekran çözünürlüğü | 5120 x 1440 | pikseller |
| 13. | Ekran görüntü boyutu | 124.0 | cm |
| 14. | Ekran görüntü boyutu | 49 | inç |
| 15. | Ekran alanı | 40.2 | dm ² |
| 16. | Kullanılan panel teknolojisi | OLED | |
| 17. | Otomatik Parlaklık Kontrolü (ABC) mevcuttur | HAYIR | |
| 18. | Ses tanıma sensörü mevcuttur | HAYIR | |
| 19. | Alan sensörü mevcuttur | HAYIR | |
| 20. | Görüntü yenileme hızı oranı (varsayılan) | 240 | 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 | Harici | |
| 25. | Harici güç kaynağı (standartlaştırılmamış ve ürün paketinde dahil) | EIAJ-05 | |
| | Giriş gerilimi | 230.0 | V |
| | Çıkış gerilimi | 20.0 | V |
| 26. | Harici standart güç kaynağı (veya ürün paketinde bulunmuyorsa bir başka uygun güç kaynağı) | Desteklenen standart ad veya liste | |
| | Gerekli çıkış gerilimi | - | V |
| | Sağlanması gereken akım (minimum) | - | A |
| | Gerekli akım frekansı | - | Hz |