

|     | Parametre   | Parametre değeri ve hassasiyet                      |   |     | Birim           |
|-----|---|---|---|-----|-----------------|
| 1,  | Tedarikçinin adı veya ticari unvanı   | MA ELEKTRONİK A.Ş                                   |   |     |                 |
|     | Tedarikçinin adresi   | Ulus Mah.İsmetpaşa Cad.No:7<br>Büyüçekmece/İSTANBUL |   |     |                 |
| 2,  | Model tanımlayıcısı   | OV24100   |   |     |                 |
| 3,  | Standart Dinamik Aralık (SDR) için enerji verimliliği sınıfı  | E   |   |     |                 |
| 4,  | Standart Dinamik Aralık (SDR) için çalışır konumdaki güç talebi   | 21  |   |     | W               |
| 5,  | Yüksek Dinamik Aralık (HDR) enerji verimliliği sınıfı   | -   |   |     |                 |
| 6,  | Yüksek Dinamik Aralık (HDR) için çalışır konumdaki güç talebi   | -   |   |     | W               |
| 7,  | Kapalı konum güç talebi   | 0   |   |     | W               |
| 8,  | Hazırda bekleme konumu güç talebi   | 1   |   |     | W               |
| 9,  | Ağa bağlı hazırda bekleme konumu güç talebi   | 0   |   |     | W               |
| 10, | Elektronik ekran tipi   | Televizyon/ Monitör                                 |   |     |                 |
| 11, | Boyut oranı   | 16  | : | 9   | tam sayı        |
| 12, | Ekran çözünürlüğü (piksel)  | 1366  | x | 768 | piksel          |
| 13, | Ekran köşegeni  | 60  |   |     | cm              |
| 14, | Ekran köşegeni  | 24  |   |     | inç             |
| 15, | Görünür ekran alanı   | 15,2  |   |     | dm <sup>2</sup> |
| 16, | Kullanılan panel teknolojisi  | LED LCD   |   |     |                 |
| 17, | Mevcut Otomatik Parlaklık Kontrolü (ABC)  | Hayır   |   |     |                 |
| 18, | Mevcut ses tanıma sensörü   | Hayır   |   |     |                 |
| 19, | Mevcut hareket sensörü  | Hayır   |   |     |                 |
| 20, | Görüntü yenileme frekans oranı (varsayılan)   | 60  |   |     | Hz              |
| 21, | Yazılım ve ürün yazılımı güncellemelerinin asgari garantili kullanılabilirliği (piyasadaki satışın bitiş tarihinden itibaren) | 8   |   |     | yıl             |
| 22, | Yedek parçaların asgari garantili kullanılabilirliği (piyasadaki satışın bitiş tarihinden itibaren)                           | 2   |   |     | yıl             |
| 23, | Asgari garantili ürün desteği   | 2   |   |     | yıl             |
|     | Tedarikçi tarafından sunulan genel garantinin asgari süresi   | 2   |   |     | yıl             |
| 24, | Güç kaynağı tipi  | Dahili  |   |     |                 |
| 25, | Harici güç kaynağı (standartlaştırılmamış ve ürün kutusuna dahil edilmiş)   |   |   |     |                 |
|     | i, ii, iii  |   |   |     |                 |
|     |   | Giriş Gerilimi                                      | - |     | V               |
|     |   | Çıkış Gerilimi                                      | - |     | V               |
| 26, | Standartlaştırılmış Harici güç kaynağı (veya ürün kutusuna dahil edilmemişse uygun olanı)                                     | Standart Adı  | - |     |                 |
|     |   | Gerekli çıkış gerilim değeri                        | - |     | V               |
|     |   | Gerekli geçen akım değeri (minimum)                 | - |     | A               |
|     |   | Gerekli akım frekansı                               | - |     | Hz              |