

## **OPTİK OKUYUCU TEKNİK ŞARTNAMESİ**

2 yıl Sanayii Bakanlığı garantisine sahip olmalıdır  
10 yıl yedek parça garantisi olmalıdır  
48 kolon 140 satır okuyabilme özelliğine sahip olmalıdır  
1/6 inch 48 sütun okuma aralığı özelliğine (timing mark hariç) sahip olmalıdır  
0,2 inch 40 sütun okuma aralığı özelliğine (timing mark hariç) sahip olmalıdır  
0,25 inch 32 sütun okuma aralığı özelliğine (timing mark hariç) sahip olmalıdır  
0,3 inch 24 sütun okuma aralığı özelliğine (timing mark hariç) sahip olmalıdır  
Otomatik kağıt besleme özelliğine sahip olmalıdır  
Infra – red head (yansımali) okuma özelliği bulunmalıdır  
Saatte 11.000 kağıt okuma özelliğine ( USB ) sahip olmalıdır  
40 karakter ve butondan oluşan LCD ekrana sahip olmalıdır  
Veri transfer hızı 9600 – 115200 baud aralığında olmalıdır  
Windows ortamında çalışabilmelidir  
Okunan kağıt miktarını hafızada tutabilme özelliğine sahip olmalıdır  
Açılıştaki kendini test etme ve sorunu bildirme özelliğine sahip olmalıdır  
Okuma kafası modüler olma özelliğine sahip olmalıdır  
Kağıt kalınlığını algılayabilme özelliğine sahip olmalıdır.  
0-256 seviye işaret ayırımı ve 16 eşik ayarına sahip olmalıdır  
Otomatik çift kağıt kontrol özelliğine sahip olmalıdır  
Giriş tepsisine 500 kağıt (105 gr m<sup>2</sup>) alabilme özelliğine sahip olmalıdır  
Çıkış tepsisine 500 kağıt (105 gr m<sup>2</sup>) alabilme özelliğine sahip olmalıdır  
Yedek optik form besleme tepsisi olmalıdır  
Hatalı Kağıt Tepsisi Olmalıdır.  
Hatalı Çıkış Tepsisi En Az 150 Form Almalıdır.  
220 V DC elektrik ile çalışabilme özelliğine sahip olmalıdır

### **Opsiyonel Özellikler**

İsteğe bağlı mürekkep okuma özelliği (visible ink) eklenebilmelidir  
İstendiğinde iki yüzlü okuma yapabilme özelliği eklenebilmelidir  
İstenildiğinde barkod okuma özelliği eklenebilmelidir.