



T.C

SAĞLIK BAKANLIĞI

TÜRKİYE KAMU HASTANELERİ KURUMU

Ağrı İli Kamu Hastaneleri Birliği Genel Sekreterliği

Doç. Dr. Yaşar Eryılmaz Doğubayazıt Devlet Hastanesi

**BARKOD CİHAZI TEKNİK SARTNAMESİ**

1. Direkt Termal / Termal transfer Baskı sistemlerini desteklemelidir.
2. 03 DPI (8 dots/mm) çözünürlüğü desteklemeli.
3. 3 IPS (76 mm/saniye) baskı hızında.
4. 203 mm baskı uzunluğunda 104 mm genişliğinde
5. Code 39, Extended Code 39, Code 93, Code 128 UCC, Code 128 (Subset A,B,C) Codabar, 18.6. Interleave 2 of 5, EAN-8 2&5 add on, EAN-13, EAN-128, UPC, UPC-A, E 2&5 add on, POSTNET, German POST, Matrix 25 barkodlarını desteklemelidir.
7. Maxicode, PDF-417, Data Matrix 2D barkodları destekleyebilmeli.
8. 512 KB standard, 512 KB genişletilebilir Bellek olmalıdır.
9. RS-232 seri, Paralel portları olmalıdır
10. 110/220 VA 50/60Hz çalışma gerilimlerini desteklemelidir.
11. CE, UL, CUL, FCC class A, CCC standartları ile uyumlu olmalıdır.
12. PPLA, PPLB dillerini desteklemelidir.
13. 90, 180, 270 derece baskı açılarını desteklemelidir.
14. En az 16 bit RISC işlemeye sahip olmalıdır
15. 110mm (4.3") - 25mm (1.0") arası genişliklerdeki etiketlere basabilmelidir.
16. Cihazın çalışması için USB bağlantısı ve kablo ve aparatları olmalıdır.
17. Cihazın çalışması için gerekli kablo ve aparatları olmalıdır.
18. 4.10" (104mm) Baskı genişliğini desteklemelidir
19. 20" (508mm) - with default settings. 60" (1524mm) Baskı uzunluğunu desteklemelidir
20. 3" per second (76mm) Yazma hızında olmalıdır
21. 203 dpi (8 dots/mm) çözünürlüğünde olmalıdır
22. 2MB DRAM, 1MB Flash Belleğe sahip olmalıdır
23. Centronics parallel, RS232 at 300 to 38,400 BPS, USB Arabirimlere sahip olmalıdır

Ayşe ÖRPAN

T.K.H. Sekreteri