

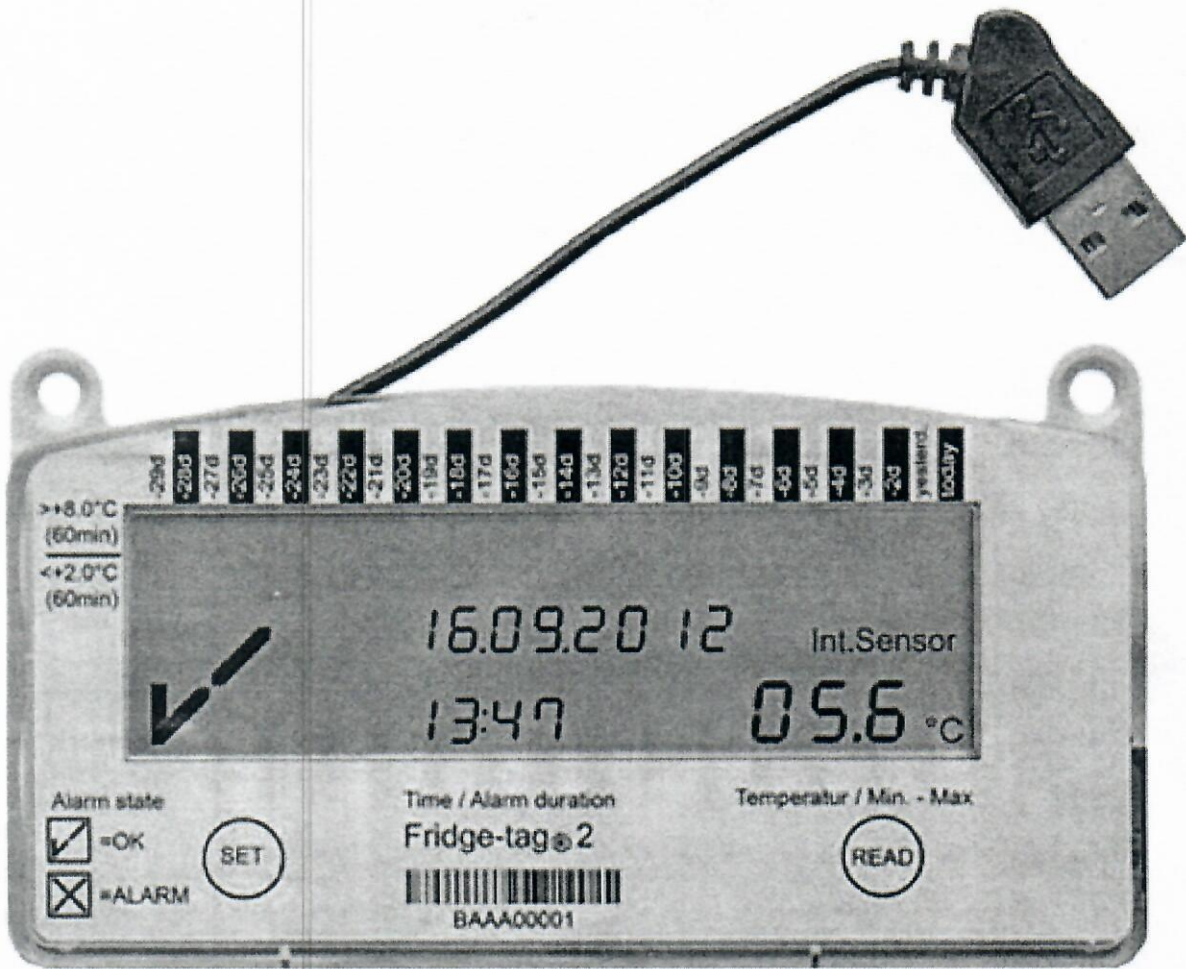
T.C.  
SAĞLIK BAKANLIĞI  
AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
Hafızalı Buzdolabı Termometresi Teknik Şartnamesi

- Dünya Sağlık Örgütü Onaylı
- Hafızasında 30 günlük kayıt saklayabilmeli
- Ekranda tarih ve saat özelliğinin olmalı
- 24 ay çalışma ömrü
- Ekranından 30 gün geriye doğru kayıtları görülebilmeli.
- USB girişinden bilgisayara bağladığınızda ise herhangi bir programa gerek kalmadan PDF formatında 60 gün geriye doğru kayıtları rapor alınabilmeli.
- Cihaz gün içerisinde gördüğü en yüksek ve en düşük sıcaklık ayarlarını hafızasında tutan (Max Min özelliği) olmalıdır.
- Cihazın bulunduğu ortamın sıcaklık değeri +2°C ile +8°C arasında olması gerekmektedir.

ÜYE  
Yusuf CETİN  
Halk Sağlığı Hizmetleri Başkan Yardımcısı  
İmza

ÜYE  
Derya BUDAK  
Ebe  
İmza

ÜYE  
Ömer KAYA  
Hemşire  
İmza



-29d  
-20d  
-27d  
-26d  
-25d  
-24d  
-23d  
-22d  
-21d  
-20d  
-19d  
-18d  
-17d  
-16d  
-15d  
-14d  
-13d  
-12d  
-11d  
-10d  
-9d  
-8d  
-7d  
-6d  
-5d  
-4d  
-3d  
-2d  
yesterday  
today

>+8.0°C  
(60min)  
<-2.0°C  
(60min)

✓  
16.09.20 12 Int.Sensor  
13:47 05.6 °C

Alarm state

- =OK
- =ALARM

SET

Time / Alarm duration  
Fridge-tag® 2



BAAA00001

Temperatur / Min. - Max

READ

T.C.  
SAĞLIK BAKANLIĞI  
AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
Karekod Barkod Okuyucu Teknik Şartnamesi

1. 1/d 2/d / Qr kod/ Karekod bütün barkodları okuyabilecek özellikte olmalıdır.
2. Image Sensör Çözünürlük en az 752\*480 Piksel çözünürlükte olmalıdır.
3. Tarama mesafesi aralığı 55-320 mm olmalıdır.
4. Desteklenen arabirimler arasında kablolu USB bağlantı seçeneği bulunmalıdır.
5. Masaüstü sabitleme standı (holder/ayak) yanında teslim edilmelidir.
6. Led ve bip sesi uyarıcıları olmalıdır.
7. 150 cm yüksekten düşmeye karşı dayanıklı olmalıdır.
8. IP54 standartlarında olmalıdır.
9. Kablosuz kullanılabilir olmalıdır.
10. Tetikli okuma özelliği bulunmalıdır.
11. Kurulum gerektirmeden kullanılabilen tak-çalıştır özelliği olmalıdır.
12. Çalışma sıcaklığı aralığı (-10)/(+50) olmalıdır.
13. Renkli tüm zeminleri okuyabilmelidir.
14. Okuma hassasiyeti  $\pm 45^\circ$  olmalıdır.
15. Giriş voltajı 5Vdc $\pm$ %10 olmalıdır.
16. Karekod okuyucu alımı olmadan önce İl Sağlık Müdürlüğü Aşı Birimi tarafından denemesi sağlandıktan sonra alımı sağlanacağı.

ÜYE  
Yusuf ÇETİN  
Halk Sağlığı Hizmetleri Başkan Yardımcısı  
İmza

ÜYE  
Derya BUDAK  
Ebe  
İmza

ÜYE  
Ömer KAYA  
Hemşire  
İmza