**ASC 1204C TEKNİK ŞARTNAMESİ**

1. Cihazın Ana işlemcisi 32 Bit olmalıdır.
2. Cihaz 16 M hafızayı desteklemelidir.
3. Cihazın Giriş noktaları 9 adet (Kapı sensörü x 4 , Çıkış butonu x4 , alarm x1 ) Röle Çıkış noktaları x5 ( kitli kapı x4, alarm x1) olmalıdır.
4. Cihazda 4 adet Reader (okuyucu) olmalıdır.
5. Cihazın Kart kapasitesi 100,000/150,000 arasında olmalıdır.
6. Cihazın yönetim kullanıcıları Genel, VIP misafir, Karakol, kara liste ve kuvvet olmalıdır.
7. Cihazın Alarm fonksiyonu kapı zaman aşımı alarmı,saldırı alarmı, zorlama alarmı, sabotaj alarmı fonksiyonlarında olmalıdır.
8. Cihazın 128'li Gruplama Desteği, 128'li Periyot Desteği, 128'li Tatil Modu Desteğini desteklemelidir.
9. Cihaz arayüzü pc ‘de RJ45(10/100M) formatını desteklemektedir.
10. Cihazın okuyucu arayüzü Wiegand/ RS485 olmalıdır.
11. Cihazda RTC özelliği olmalıdır.
12. Cihazın güç kaynağı 9-15DC/500mA olmalıdır.
13. Cihazın çalışma sıcaklığı -30 C ile + 60 C Derecede çalışabilmelidir.
14. Cihazın çalışma ortamının Nem şartları 95% ortamlarında çalışabilmelidir.
15. Cihazın ebatları 210mm\*280mm \*320mm \*114mm olmalıdır.
16. Cihazın ağırlığı 2 kg olmalıdır.
17. Cihaz en az 2 yil garantili olmalıdır.
18. Cihazlar uluslararası ONVIF iletişim komitesi listesinde yer almalıdır.
19. Cihaz üzerindeki marka  ile yurtdışı üreticisinin ismi aynı olmalıdır. Bunu belirten evrak ihale aşamasında verilecektir, OEM olarak üretilmiş ürünler kabul edilmeyecektir.
20. Üreticinin Türkiye Resmi Distribütörü tarafından ihaleye girecek firma adına verilmiş yetki belgesi olmalıdır.
21. İthalatçı firmanın TSE’den Hizmet Yeterlilik Belgesi (HYB) ve Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik belgesi (SSHYB) olmalıdır.
22. İthalatçı firmanın ISO 9001 belgesi olmalıdır ve ISO 9001 belgesi TURKAK onaylı olmalıdır.