

10.9.Cihaz dört ölçüm kanalına sahip olmalı, istenildiğinde; bilateral olarak cerebral korteksten, iki somatik bölgeden veya sadece tek bir sensörle ölçüm yapabilmelidir.

10.10.Sensör kalibrasyonu cihaz tarafından otomatik olarak yapılmalıdır.

10.11.Cihazda tüm dört kanal için alt ve üst alarm limitleri ayrı ayrı ayarlanabilmeli ve seslialarmlar istendiğinde bir süre için ayrı ayrı susturulabilmelidir.

10.12.Cihazın alt alarm limiti 20-95 arasında, üst alarm limiti de 20-95 arasında ayarlanabilmelidir. Alt ve üst alarm limitleri çakışmamalıdır.

10.13.Cihaz alternatif gerilim veya dahili bataryası ile çalışabilmelidir.

10.14.Cihaz 220 Volt 50 Hz şebeke gerilimi ile çalışabilmelidir.

10.15.Cihaz dahili bataryası ile en az 20 (yirmi) dakika çalışabilmelidir.

10.16.Cihazın 10.4 inç boyunda renkli TFT-LCD ekranı olmalıdır.

10.17.Cihaz 24 saat boyunca hasta verilerini dakikada iki defa olmak üzere hafızasında tutabilmelidir.

10.18.Cihazda olayları işaretlemek için "event" tuşu olmalıdır. En az 24 (yirmidört) adet olay hafızada kaydedilmelidir.

10.19.Cihaz taşınabilir olmalı ağırlığı 5 (beş) kg.'ı geçmemelidir.

10.20.Hasta trendleri USB bellek aracılığı ile PC'ye aktarılabilmelidir.

10.21.Cihazla birlikte aşağıdaki aksesuarlar ücretsiz olarak verilecektir.

10.21.1- 1 (bir) adet 2 kanal Preamplifier ve kablosu (Kanal 1 ve 2)

10.21.2- 1 (bir) adet 2 kanal Preamplifier ve kablosu (Kanal 3 ve 4)

10.21.3- 1 (bir) adet kanal 1 için çok kullanımlık sensör kablosu

10.21.4- 1 (bir) adet kanal 2 için çok kullanımlık sensör kablosu

10.21.5- 1 (bir) adet kanal 3 için çok kullanımlık sensör kablosu

10.21.6- 1 (bir) adet kanal 4 için çok kullanımlık sensör kablosu

10.21.7- 1 (bir) adet VueLink Adaptör Kablo

10.21.8- 1 (bir) adet USB Flash Drive

10.21.9- 1 (bir) adet güç kablosu

10.22.İhale uhdemizde kaldığı takdirde tüm sensörler hastaneye tek seferde teslim edilcektir.

10.23. Cihaz ve malzemeler üretim ve işçilik hatalarına karşı 1 (bir) yıl garanti kapsamında olmalı, garanti süresini takip eden 7 (yedi) yıl boyunca yedek parça temini ve servis garantisı olmalıdır.

KV1383

Kalp Damar Cerrahi Anabilim Dalı Başkanı
Prof.Dr.Ömer TETİK