

Aranet Medikal Termometre



Aranet Medikal Termometre, COVID-19 ile savaşılan hastanelerde güvenli uzaktan izleme için kablosuz, klinik sınıf insan vücudu termometresidir. Sensör, esnek ve kurulumu kolay olmasının yanı sıra son derece hassas ölçümler gerçekleştirir.

Aranet Tıbbi Termometre, Avrupa Parlamentosu ve Konseyinin 5 Nisan 2017 tarihli tıbbi cihazlar (MDR) Yönetmeliği (AB) 2017/745 Ek VIII'e göre Sınıf I tıbbi cihazdır.

- Sensörler yalnızca Aranet PRO baz istasyonlarıyla uyumludur.
- Ölçümler: insan vücut ısısı
- Aralık: -40 ° C ila 120 ° C (-40 ° F ila 248 ° F)
- Doğruluk: (% 99 güven) ± 0.1 ° C (± 0.2 ° F)
- Çekim menzili: 3 km'ye (1,9 mil) kadar
- Verici gücü: 14 dBm
- Veri iletimi: 1, 2, 5 veya 10 dakika
- Pil ömrü: 12 yıla kadar
- Koruma sınıfı: IP67
- Boyutlar: $\varnothing 35$ x 120 mm ($\varnothing 1,4$ x 4,7 inç)
- Kablo uzunluğu *: 2 m (6,6 ft)

Aranet Medikal Termometre Özellikleri

Ölçümler	İnsan vücut ısısı
Aralık	-40 ° C ile 120 ° C (-40 ° F ile 248 ° F)
çözüm	0,01 ° C (0,01 ° F)
Doğruluk (% 99 güven)	± 0.1 ° C (± 0.2 ° F)
Kablo uzunluğu	2 m (6,6 ft)
Çekim Menzili	3 km'ye kadar (1,9 mil)
Desteklenen ISM bantları	EU868, NA915
Verici gücü	14 dBm
Veri aktarımı (TX) aralığı	1, 2, 5 veya 10 dakika
Veri koruması	XXTEA şifreleme
Uyumlu baz istasyonları	Aranet PRO
Giriş Koruma kodu	IP67
Maksimum çalışma sıcaklığı aralığı	-40 ° C ile 60 ° C (-40 ° F ile 140 ° F)
Boyutlar	Ø 35 x 120 mm (Ø 1,4 x 4,7 inç)
Ağırlık	88 g (3,1 oz)
Muhafaza malzemesi	ASA plastik
Kutuya dahildir	1 AA Alkalin pil, dizi
Güç uyma	1 AA pil
Parça numarası	CE, IC, FCC TDSPTK01 (AB), TDSPTKU1 (NA), TDSPTKR1 (RU)

Türkiye Distribütörü:

ACS TEKNOLOLOJİ SİSTEMLERİ

ANKARA MERKEZ: Rabindranath Tagore Caddesi No: 48/4 Çankaya
+90 312 472 62 76 – 77 – Fax +90 312 472 62 78

ANTALYA ŞUBE : Meydankavağı Mah. Değirmenönü Cad. Gardenya Apt. 108/A Muratpaşa / ANTALYA
+90 242 311 20 50 – Fax: +90 242 311 20 51

İSTANBUL ŞUBE : Halil Rifat Paşa Mah. İlhanlı Sok.No:14 Kat:3 D:15 Şişli – İSTANBUL
+90 212 219 33 71 – Fax: +90 212 219 33 72

