



Uyku apnesi, uyku sırasındaki solunum duraklamalarından kaynaklanan ve uyku düzeninin bozulmasına sebep olan önemli bir hastalıktır. Uykudaki solunum duraklamaları, kandaki oksijen miktarının azalmasına ve karbondioksit miktarının artmasına sebep olur.

SLEEPTIME BPAP, bu hastalığın ev ve klinik ortamında tedavisinde kullanılır. Bu cihazın kullanılmasındaki amaç, hastaya sürekli ve sabit olarak hava basıncı uygulayarak uyku sırasında kapanan üst hava yollarını açık tutmaktır.

SLEEPTIME BPAP, ileri sensör teknolojisi kullanarak, otomatik olarak hastanın solunum kondisyonlarını takip eder. Bu kontrol sistemi sayesinde hastalarına güvenilir Obstrüktif Uyku Apnesi (OSA) tedavisi sağlar.

SLEEPTIME BPAP, özel hava pompası, nazal maskesi, kolay taşınabilir ergonomik tasarımı, terapi doğruluğu için irtifa kompanzasyonu, aydınlatmalı LCD ekranı, çok düşük ses seviyesi, kolay entegre edilebilen ısıtıcı nemlendiricisi ile uyku ve yaşam kalitenizi artırmak için dizayn edilmiştir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

ÇALIŞMA MODU	BPAP	AUTOBPAP	BPAP ST
MODE	CPAP	CPAP,S	CPAP,S,ST,T
OTOMATİK BASINÇ	HAYIR	EVET	HAYIR
BASINÇ ARALIĞI (hPa)	4 - 25	4 - 25	4 - 30
REStex ÖZELLİĞİ	EVET		
YÜKSEKLİK AYARI	OTOMATİK		
MAKSİMUM HAVA AKIŞI	35 LPM		
ATMOSFERİK BASINÇ	77 - 101 kPa		
SES GÜRÜLTÜ DÜZEYİ	< 30 dB		
EBATLAR	220 x 194 x 112 mm		
AĞIRLIK	< 2 kg		
VOLTAJ	100 - 240 VAC, 50 / 60 Hz, 1.0 A		
KULLANIM SICAKLIĞI ARALIĞI	5°C - 40°C		
KULLANIM NEM ARALIĞI	15 - 95 % RH yoğunlaşmamış		
STANDART UYUMLULUK	IEC 60601 - 1, ISO 17510		

AKSESUARLAR

