

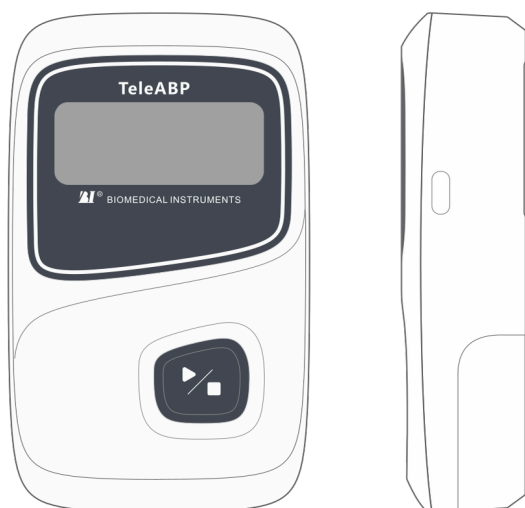
Ambulatory System pomiaru ciśnienia tętniczego

TeleABP seria: BP60B



Kliniczna jakość diagnostyczna





Specyfikacja

Model:	BP60B
Rozmiar:	115 x 69 x 28,5 mm
Waga:	160 g (bez akumulatora)
Bateria:	2 baterie AA
Połączenie informacji:	Kabel USB
Technologia:	Oscylometryczna
Skurczowe:	40-260 mmHg
Rozkurczowe:	20-210 mmHg
Tętno:	40-200 uderzeń na minutę
Dokładność:	±3 mmHg
Pamięć:	Zapisywanie do 300 pomiarów.
Bezpieczeństwo:	Max. ciśnienie pomp. wynosi 300 mmHg; Zawór automatycznie otwiera się w celu uwolnienia powietrza po odłączeniu zasilania; Maksymalny obwód pomiarowy wynosi 120 s.

Najważniejsze cechy modelu BP60B

- Dokładność pomiarów na poziomie klinicznym, wydajność klasy badawczej > Wysoka odporność na zakłócenia, dobra spójność pomiarów w dynamicznym środowisku.
- Technologia tolerancji ruchu zapewnia wysoką spójność pomiarów w dynamicznym środowisku.
- Wykrywanie pozycji ciała chorego.

Zakres zastosowania

- BP60B służy do pomiaru ciśnienia krwi oraz diagnostyki pacjentów. Informacje dotyczące ciśnienia krwi są głównie wykorzystywane przez personel medyczny w następujących celach:
- Identyfikacja zjawiska nadciśnienia spowodowanego białym fartuchem.
- Identyfikacja zjawisk nadciśnienia ukrytego.
- Identyfikacja nieprawidłowych wzorców ciśnienia krwi w ciągu doby.
- Rozpoznawanie hipotensji.
- Ocena efektywności terapii nadciśnienia tętniczego.
- Ocena nadciśnienia tętniczego u dorosłych oraz dzieci (≥3 lat)

Wymagania systemowe komputera

Porty USB: co najmniej 1 port USB dla systemów Windows 7/10/11 (32/64 bity)

Klasyfikacje

Klasyfikacja produktu	Ila zgodnie z (UE) 2017/745
Część użytkowa	Typ CF
Kod UMDNS	12386
Kod EMDN	Z12030203
Normy bezpieczeństwa	IEC60601-1/IEC60601-1-2/IEC80601-2-30
Dokładność medyczna	Zgodność z normą ISO 81060-2

Środowiskowy

Temperatura robocza	5~40 °C
Temperatura składowania	-20~55 °C
Wilgotność robocza	10%~95% bez kondensacji
Wilgotność składowania	<95% bez kondensacji

Dane techniczne mogą zmieniać się bez uprzedniego powiadomienia.



Biomedical Instruments Co., Ltd.

Room 4C1, F2.6 Tianzhan Building Tianan Chegongmiao Industrial Zone
Futian District 518042 Shenzhen PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
Tel : +86-755-83731610/83733808 Fax: +86-755-83733566/83906817
Website: en.bi-biomed.com Email: sales@bi-biomed.com

Autoryzowany Wyłączny Dystrybutor w Polsce



Ul. Portowa 16L, 44-100 Gliwice
605 230 344, 537 255 557
marketing@alisios.pl, serwis@alisios.pl



www.aliekg.pl