



nazwa [Ciśnieniomierz AND UA-651BLE](#)

producent: AND

cena: **399.00 zł**

Ciśnieniomierz UA-651BLE

- Klinicznie sprawdzony algorytm pomiarowy
- Czytelny, 3-liniowy wyświetlacz
- Łatwy w obsłudze – pomiar dokonywany jednym przyciskiem
- Dokonuje pomiaru przy nieregularnym pulsie – **IHB**
- Wygodny, komfortowy mankiet – technologia „SlimFit”
- Funkcja automatycznego wyłączenia
- Praktyczny futerał
- Bezprzewodowa komunikacja Bluetooth Low Energy
- Moduł Bluetooth kompatybilny z systemami iOS, Android

Darmowa aplikacja A&D Connect* do pobrania z App Store i Google play

*- wymagania system Android 4.4, lub wyżej; system iOS 6.0, lub wyżej

Bezpośredni link: <https://play.google.com/store/apps/details?id=jp.co.aandd.andconnect&hl=pl>

Uzyskaj więcej informacji na temat [telemedycyny](#) pod adresem [diagnosis.pl](#)

Tytuł główny nagłówek
podtytuł nagłówek

nazwa	wartość
metoda pomiaru	Pomiar oscylometryczny
zakres pomiaru	Ciśnienie: 0 - 299 mmHg Tętno: 40 - 180 uderzeń / minutę
dokładność pomiaru	Ciśnienie: ± 3 mmHg Tętno: $\pm 5\%$
test kliniczny	Zgodnie z ANSI / AAMI SP-10 1992
mankiet	SlimFit (latex FREE, metal FREE) 22-32 cm
zasilanie	baterie 4 x 1,5V (R6P, LR6 or AA) lub zasilacz (opcjonalnie)
waga	ok. 250 g, bez baterii
wymiary	~ 96 [szer.] x 68 [wys.] x 130 [głęb.] mm
warunki pracy	+10 do +40 °C / 15 do 85 %wilgotności względnej (RH) / 80
przechowywanie	-20°C do +60°C / 10% wilgotności względnej do 95% wilgo
wyposażenie dodatkowo płatne	Mankiet L 31 cm do 45 cm, zasilacz sieciowy
ilość pomiarów	Ok. 700 razy LR6 (baterie alkaliczne) przy wartości ciśnien
EMC	IEC 60601-1-2: 2007
komunikacja bezprzewodowa	Bluetooth 4.0LE BLP