


Datablad IM101W



1	Model	IM101W	
2	Måle metode	Oscillometric	
3	Display	LCD	
4	Måle område	Tryk: 0 til 299 mmHg Puls: 40 til 180 slag i minuttet	
5	Nøjagtighed	Tryk: ± 3 mmHg Puls: $\pm 5\%$ af måling	
6	Oppumpning	Automatisk pumpe	
7	Udluftning	Automatisk hurtig udluftning	
8	Måle detektion	Tryk sensor - halvleder	
9	Humommelse	2 brugere X 90 målinger hver	
10	Strømforsyning	3 AA alkaline batterier	
11	Holdbarhed batterier	Ca. 6 måneder ved en måling om dagen	
12	Temperatur og fugtigheds arbejds områder	Temperatur	10 °C til 40 °C
		Fugtighed	15% to 90% (ikke kondenserende)
		Barometrisk lufttryk	105 kPa til 80 kPa (790 mmHg til 600 mmHg)
13	Transport Opbevring	Temperatur	-20 °C til 55 °C
		Fugtighed	0% til 95% (ikke kondenserende)
14	Vægt	126 g uden batterier	
15	Ydre dimensioner	115 mm (H) X 82 mm (B) X 40.5 mm (D)	
16	Manchet størrelse	22 ~36cm	
17	Elektrisk stød beskyttelse	Intern batteri strømforsyning type BF	
18	Indhold	Blodtryksmåler, manchet, batterier & manual	