

## **MESI mTABLET Erweiterungen und Module**

### **MESI mTABLET ECG - Das vollständig digitale Elektrokardiogramm**

Kabellose, digitale 12-Kanal-EKG-Messung  
Austausch von Ergebnissen für eine sofortige Zweitmeinung  
Erweiterte Analysemöglichkeiten mit MESI mRECORDS

### **MESI mTABLET SPIRO - Das vielseitigste digitale Spirometer**

Kabelloser Betriebsmodus zur Anwendung in der Praxis oder bei Hausbesuchen  
Pneumotachograph-Technologie mit integrierter Selbstkalibrierung für präzise Messungen zu jeder Zeit  
Automatische Auswahl des kräftigsten Atemzugs mit einem klaren und intuitiven Überblick über die Messung

### **MESI mTABLET ABI - Der intelligenteste kabellose Knöchel-Arm-Index**

PADsense™-Algorithmus zur Erkennung einer schweren peripheren arteriellen Verschlusskrankheit  
3CUFF™ Technologie ermöglicht simultane Messungen  
1-minütige, schnelle und zuverlässige ABI  
Messung mit Auswertung der Pulswellenform

### **MESI mTABLET TBI - Der einfachste kabellose Zehen-Arm-Index**

Schnelle und zuverlässige TBI-Messung mit Pulswellenform-Auswertung  
Einfache 1-stufige automatisierte TBI-Messung in 1 Minute  
AdaptiveLEDTM PPG-Sonde erfasst die Hautdicke für erhöhte Genauigkeit

### **MESI mTABLET BP - Revolutionäre Praxis-Blutdruckmessung**

Die erste kabellose Armmanschette mit mehreren Manschettengrössen  
Eine Armmanschette, mehrere Betriebsarten  
Erweiterte Analysemöglichkeiten mit Pulswellenformen

### **MESI mTABLET SPO2 - Das flexibelste Pulsoximeter**

Eine intuitive Benutzeroberfläche mit schnell einstellbaren Betriebsarten  
Grosser Bildschirm mit hoher Sichtbarkeit von SpO<sub>2</sub>-Werten und Herzfrequenz  
Mehr als 8000 Messungen mit einer Akkuladung

### **MESI mTABLET BP - Durchschnittlicher Blutdruck**

Präzise aufeinanderfolgende Blutdruckmessungen mit dem MESI mTABLET BP  
Anpassbare Parameter (Anzahl der aufeinanderfolgenden Messungen, anfängliche Wartezeit und Intervalle usw.)  
Referenzskala mit gesammelten Ergebnissen aller Messwerte

### **MESI mTABLET SPO2 - Das flexibelste Pulsoximeter**

Eine intuitive Benutzeroberfläche mit schnell einstellbaren Betriebsarten  
Grosser Bildschirm mit hoher Sichtbarkeit von SpO<sub>2</sub>-Werten und Herzfrequenz  
Mehr als 8000 Messungen mit einer Akkuladung