

Technical data at a glance

Messkanäle

Auswuchtdrehzahl

PC-Anschluss

Netz- und Ladeteil

Spannungsversorgung

Betriebsdauer

Arbeitstemperaturbereich

Messfunktionen

Display

Bedienelemente

Gewicht

Abmessungen

SmartBalancer

2

120 - 200.000 rpm

USB (mit Adapterkabel)

110-240 V / 50-60 Hz

wiederaufladbarer Lithium-Ionen

Akku

8 h

-10°C bis +50°C

Betriebsauswuchten Messen der
Summenschwingung

Frequenzanalyse Hoch- und

Auslaufkurven Schwingung als

Funktion der Zeit Phasenmessung

TFT-LCD, beleuchtet Farbtiefe: 18 bit

(262144 Farben), Auflösung: VGA

(640 x 480 pixel) mit 140 ppi

Anzeigebereich: 116 x 87 mm

Steuerkreuz und 7 Tasten;

Tastaturbeleuchtung gesteuert über

Umgebungslicht

1,15 kg (Messgerät)

186 x 162 x 52 mm (Messgerät)