



**SPEKTRA**

Ready for TESTelligence!

RELEASE NOTE

**CV-10 Rev. 1.9**

## Release Note

# CV-10 Firmware Version 1.9

### 1. Neue Funktionen

- Ethernet Netzwerk-Unterstützung für Datenaustausch mit „eCal für CV-10“-Software
- „System Info“-Anzeige umfasst jetzt auch:
  - Batterie-Typ
  - Kalibrierdatum des Systems
  - ID des externen Moduls (falls verbunden)
  - Kalibrierdatum des externen Moduls (falls verbunden)
- „Warm-up time“ wird für alle Sensortypen unterstützt

### 2. Verbesserte Leistung

- Verkürzte Erkennungszeit für das Ladegerät

### 3. Behobene Fehler

- Falsche permanente DUT-Empfindlichkeit in Protokolldaten (xcal), jetzt abhängig vom Sensortyp
- Falsche Information über den Betriebsmodus in der Statusleiste, z. B. wenn das Ladegerät angeschlossen/abgetrennt wurde
- Ungültige PR-Einstellungen, wenn kein PR-Modul verwendet wurde (mcal + xcal), Ausgabe jetzt „n/a“
- Einfrieren des Systems bei visueller Darstellung von Kalibrierungsdaten mit ausschließlich gleichen Frequenzpunkten, z. B. 10 × 80 Hz
- Falsche exportierte Anzahl der verwendeten Datenpunkte für die Berechnung; die Messung selbst war nicht betroffen
- nicht übernommene Benutzerprotokollexporteinstellungen (XML/CSV); selbst wenn die Einstellungen vom Benutzer vorgenommen und für eine andere Sitzung gespeichert wurden, unterschieden sich die angezeigten Exporteinstellungen von den exportierten Protokollen z. B. waren XML und CSV eingestellt, aber nur das CSV-Format wurde exportiert <sup>(v1.9.1)</sup>
- seltene Unterbrechung der Stromversorgung <sup>(v1.9.1)</sup>

### 4. Zugehörige Dokumente

- Neufassung des Softwarehandbuchs (Revision 1.9)

Besitzer eines CV-10 können die neue Firmware über die eingebaute Updatefunktion innerhalb weniger Minuten selbst installieren. Bei Fragen sprechen Sie unseren Support darauf an: [support@spektra-dresden.de](mailto:support@spektra-dresden.de)