

Neue Funktionen und Verbesserungen in Version 2.9

- Windows 11-kompatible Treiber – Windows-Sicherheitsfunktionen müssen für die Ausführung von 10EaZy nicht mehr deaktiviert werden.
- JSON-Server (Beta) – Daten vom Messkern abrufen und in einer beliebigen Umgebung verwenden.
- Bereinigung der Startsequenz – beseitigt ungewöhnliche Auflösungsfehler bei Mehrbildschirmkonfigurationen.
- Fehler behoben, der die Fernanzeige bei Verwendung des 10EaZy-Schedulers verhinderte.
- Versand von Schwarzweiß-JPEG-Berichten per E-Mail eingestellt – schlechte Lesbarkeit und geringe Nutzerakzeptanz führten zum Scheitern der Funktion.
- Vollständige Überarbeitung des externen Bildschirms für bessere Lesbarkeit und einfacheres Drucken.
- Das Kalibrierungsdatum ist nun hardwareseitig (im EEPROM) gespeichert und wird somit mit dem System zwischen verschiedenen Computern übertragen.
- MaM ist jetzt im Remote Viewer sichtbar.