

DATALOGIC BRINGT WEB SENTINEL PLUS AUF DEN MARKT

Bologna, 7. Juli 2016 - [Datalogic](http://www.datalogic.com), ein weltweit führender Anbieter für automatische Datenerfassung und industrielle Automatisierung und Hersteller von Barcode-Lesegeräten, mobilen Computern zur Datenerfassung, Sensoren zur Detektion, Messung und Sicherheit, Bildverarbeitungssystemen und Lasermarkierungssystemen, präsentiert Web Sentinel Plus. Die erweiterte Software sammelt Überwachungs- und Informationsdaten und ist für den Einsatz in der Fabrikautomation sowie in der Transport & Logistik-Branche geeignet.

Um Automatisierungssysteme dauerhaft auf höchster Leistungsfähigkeit zu halten, sind Echtzeitstatistiken und die Diagnose von Problemen bei Systemkomponenten die Schlüsselfaktoren. Web Sentinel Plus ist ein modernes Tool, das Überwachungs- und Informationsdaten von Automatisierungsgeräten sammelt - sowohl lokal als auch remote. Die Überwachungssoftwarelösung wird für die Kontrolle von Lesegeräte genutzt und stellt die Informationen über ein webbasiertes Interface zur Verfügung.

Web Sentinel Plus sammelt über ein Ethernet TCP/IP-Netzwerk die Daten von Abtastpunkten und stellt den Informationsfluss in Bildschirmgrafiken dar. Die Lösung liefert Echtzeitstatistiken auf einen Blick. Die Startseite zeigt im Vordergrund Leseleistung, Paketaktivität und Gerätediagnostik. Vom übergeordneten Blick auf die Gesamtpformance der Anlage bis hin zu einer detaillierten Ansicht spezifischer Geräte ist alles geboten. Der Benutzer hat von der Unternehmens- bis hin zur Geräteebene durch einen schnellen Drilldown die komplette Kontrolle.

Die Informationen werden in einer Datenbank gespeichert, mit der ausführliche Berichte erzeugt werden können. Berichte über Leistung, Diagnostik und Tracking-Ergebnisse können regelmäßig oder auf Abruf erstellt werden. Durch die Nutzung von Web Sentinel Plus können Unternehmen automatisierte Systeme überwachen, um den Betrieb kontinuierlich auf hohem Niveau zu halten.