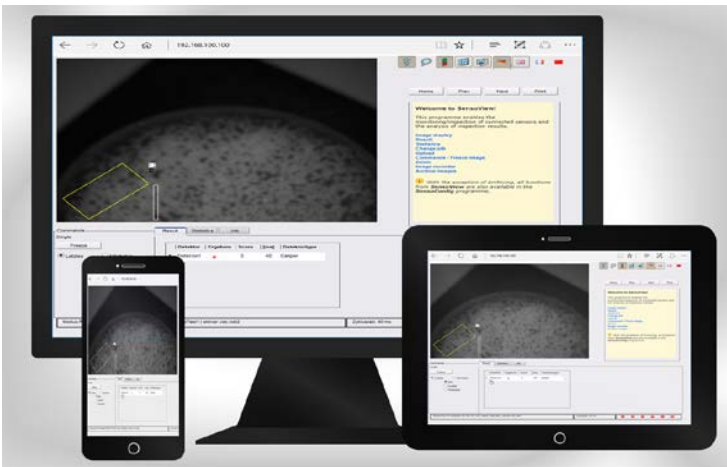


Eine Information der SensoPart Industriesensorik GmbH, Gottenheim bei Freiburg/Breisgau

VISOR® SensoWeb: Webmonitoring von Vision-Sensoren

SensoParts Vision-Sensoren der VISOR®-Reihe sind jetzt serienmäßig mit einem integrierten Webinterface ausgestattet. Mit der „SensoWeb“ genannten Funktion ist ein komfortables Monitoring der Sensoren im laufenden Betrieb ohne Installation spezifischer Software möglich.



Ob auf dem Notebook, Tablet oder Smartphone, mit SensoWeb können Anwender ihren VISOR® jetzt einfach mit gängigen Webbrowsern überwachen. Die Installation des VISOR®-eigenen Monitoring-Programms SensoView ist dazu nicht mehr erforderlich. SensoWeb stellt sämtliche Monitoring-Funktionen, die der Maschinenbediener benötigt, zur Verfügung. Neben dem Live-Bild kann der Anwender auch die Einzelergebnisse jeder einzelnen Prüfaufgabe und die Statistiken der Gut-Schlecht-Auswertungen abrufen. Werden diese Infos nicht benötigt, lässt sich das Live-Bild auch bildschirmfüllend darstellen.



Zum Aufruf von SensoWeb muss im Browser lediglich die IP-Adresse des zu überwachenden Sensors eingegeben werden. Die Vollbildanzeige der Live-Bilder erfolgt wahlweise über die entsprechende Browserfunktion oder die Eingabe eines Direktlinks. Wird das Webmonitoring nicht verwendet, lässt sich die Funktion auch deaktivieren.

Das neue Webinterface ist nicht nur bedienungsfreundlich, sondern auch manipulationssicher. Denn die Konfiguration des Sensors kann über SensoWeb nicht geändert werden. Dafür ist nach wie vor die VISOR®-eigene Konfigurationssoftware SensoConfig mit den entsprechenden Benutzerrechten verfügbar.

Auch vorhandene VISOR®-Geräte können einfach per Software-Update mit SensoWeb nachgerüstet werden. Mit dem neuen Webmonitoring sowie ihren umfangreichen Schnittstellen und Archivierungsfunktionen ist SensoParts VISOR® -Reihe somit bestens vorbereitet für die Herausforderungen der Industrie 4.0.

© SensoPart Industriesensorik GmbH 2016, Gottenheim
Veröffentlichung frei bei Quellenangabe

Über SensoPart Industriesensorik GmbH

Das mittelständische Familienunternehmen mit Sitzen in Gottenheim bei Freiburg und in Wieden bei Todtnau entwickelt, produziert und vertreibt Sensoren für die Fabrikautomation. Den Schwerpunkt bilden optoelektronische Sensoren und kamerabasierte Vision-Sensoren, die in industriellen Anwendungen in vielfältiger Form – z.B. zur Erkennung von Objekten, Farben oder zur Abstandsmessung – eingesetzt werden.

SensoPart steht für mittelständische Flexibilität sowie für innovative und leistungsfähige Produkte made in Germany. Hierfür wurde das Unternehmen wiederholt ausgezeichnet, so zum Beispiel zuletzt mit dem 1. Platz beim Automation Award und bereits mehrfach mit dem Deutschen Sensor-Applikationspreis.

Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.sensopart.com>.