

PRODUCT DESCRIPTION

SAFETY MACHINE ANALYTICS

AS AT: 01.04.2020

What is Safety Machine Analytics?

The software product Safety Machine Analytics is used to monitor and analyze safety systems on machines. After quick and easy implementation, the software reads and evaluates all system status data of Flexi Soft based safety systems and visualizes it in a dashboard in real time. The display of error messages in a browser-based user interface supports the machine operator for quick troubleshooting of system errors. Safety-related events are recorded in a database and KPIs are prepared graphically. Systematic errors and optimization potentials can be identified by the analysis of this data. This reduces machine downtime and optimizes processes. Safety Machine Analytics offers a very high degree of transparency about processes in safety systems and increases system effectiveness. Further information, hardware requirements and currently supported devices is available at https://www.sick.com/safety_machine_analytics

Contract and license terms

The General Terms and Conditions for the Supply of Software Products (AVB Software SICK) apply, in the respective current version, available for download at www.sick.com.

License type

Safety Machine Analytics is provided under a device license for installation and operation of the software on one supported host device.

Prices

The agreed prices apply. In case no prices are agreed, the prices set out in the quotation apply.

Term / license term

The license set out above is granted without any limitation in time

Software maintenance

Functional updates are provided by SICK at irregular intervals via supportportal.sick.com for the supported end devices. Updates for the licensed version are provided free of charge. Major version-spanning updates (upgrades) are not included, SICK reserves the right to provide these for a fee:

SICK AT A GLANCE

SICK is a leading manufacturer of intelligent sensors and sensor solutions for industrial applications. With more than 9,700 employees and over 50 subsidiaries and equity investments as well as numerous agencies worldwide, SICK is always close to its customers. A unique range of products and services creates the perfect basis for controlling processes securely and efficiently, protecting individuals from accidents, and preventing damage to the environment.

SICK has extensive experience in various industries and understands their processes and requirements. With intelligent sensors, SICK delivers exactly what the customers need. In application centers in Europe, Asia, and North America, system solutions are tested and optimized in accordance with customer specifications. All this makes SICK a reliable supplier and development partner.

Comprehensive services round out the offering: SICK LifeTime Services provide support throughout the machine life cycle and ensure safety and productivity.

That is “Sensor Intelligence.”

Worldwide presence:

Australia, Austria, Belgium, Brazil, Canada, Chile, China, Czech Republic, Denmark, Finland, France, Germany, Great Britain, Hungary, Hong Kong, India, Israel, Italy, Japan, Malaysia, Mexico, Netherlands, New Zealand, Norway, Poland, Romania, Russia, Singapore, Slovakia, Slovenia, South Africa, South Korea, Spain, Sweden, Switzerland, Taiwan, Thailand, Turkey, United Arab Emirates, USA, Vietnam.

Detailed addresses and further locations → www.sick.com

PRODUCT DESCRIPTION

SAFETY MACHINE ANALYTICS

STAND: 01.04.2020

Was ist Safety Machine Analytics?

Safety Machine Analytics dient zur Überwachung und Analyse von Sicherheitssystemen an Maschinen. Nach einfacher und schneller Implementierung liest und wertet die Software sämtliche Systemstatusdaten aus und visualisiert sie in einem web-basierten Dashboard – alles in Echtzeit. Für ein schnelles Beheben von Systemfehlern wird der Maschinenbediener durch die Anzeige von kontextuellen Fehlermeldungen unterstützt. Sicherheitsrelevante Ereignisse werden in einer Datenbank erfasst und KPIs grafisch aufbereitet. Durch die Analyse dieser Daten lassen sich systematische Fehler und Optimierungspotenziale identifizieren. Das reduziert Maschinenausfälle und optimiert Prozesse. Safety Machine Analytics bietet eine sehr hohe Transparenz über Prozesse in Sicherheitssystemen und steigert dadurch die Anlageneffektivität.

Weitere Information, Hardwarevoraussetzungen und aktuell unterstützte Geräte finden Sie unter https://www.sick.com/safety_machine_analytics

Vertrags und Lizenzbedingungen

Es gelten die Allgemeinen Vertragsbedingungen für die Überlassung von Softwareprodukten (AVB Software SICK) in der jeweils geltenden Fassung, abrufbar unter www.sick.com.

Lizenztyp

Es handelt sich um eine Gerätelizenz für die Installation und Betrieb der Software auf einem unterstützten Endgerät.

Preise

Es gelten die vereinbarten Preise. Sind keine Preise vereinbart, gelten die im Angebot genannten Preise.

Laufzeit / Lizenzdauer

Die vorstehend eingeräumten Nutzungsrechte sind zeitlich unbeschränkt.

Softwarepflege

Funktionale Updates werden von SICK in unregelmäßigen Abständen über supportportal.sick.com für die unterstützten Endgeräte zur Verfügung gestellt. Updates für die lizenzierte Version werden kostenfrei zur Verfügung gestellt. Größere versionsübergreifende Updates (Upgrades), sind nicht inbegriffen, SICK behält sich vor, diese entgeltlich bereit zu stellen.

SICK AUF EINEN BLICK

SICK ist einer der führenden Hersteller von intelligenten Sensoren und Sensorlösungen für industrielle Anwendungen. Mit über 9.700 Mitarbeitern und mehr als 50 Tochtergesellschaften und Beteiligungen sowie zahlreichen Vertretungen weltweit ist SICK immer in der Nähe seiner Kunden. Ein einzigartiges Produkt- und Dienstleistungsspektrum schafft die perfekte Basis für sicheres und effizientes Steuern von Prozessen, für den Schutz von Menschen vor Unfällen und für die Vermeidung von Umweltschäden.

SICK verfügt über umfassende Erfahrung in vielfältigen Branchen und kennt ihre Prozesse und Anforderungen. Mit intelligenten Sensoren liefert SICK genau das, was die Kunden brauchen. In Applikationszentren in Europa, Asien und Nordamerika werden Systemlösungen kundenspezifisch getestet und optimiert. Das alles macht SICK zu einem zuverlässigen Lieferanten und Entwicklungspartner.

Umfassende Dienstleistungen runden das Angebot ab: SICK LifeTime Services unterstützen während des gesamten Maschinenlebenszyklus und sorgen für Sicherheit und Produktivität.

Das ist „Sensor Intelligence.“

Weltweit in Ihrer Nähe:

Australien, Belgien, Brasilien, Chile, China, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Großbritannien, Hongkong, Indien, Israel, Italien, Japan, Kanada, Malaysia, Mexiko, Neuseeland, Niederlande, Norwegen, Österreich, Polen, Rumänien, Russland, Schweden, Schweiz, Singapur, Slowakei, Slowenien, Spanien, Südafrika, Südkorea, Taiwan, Thailand, Tschechische Republik, Türkei, Ungarn, USA, Vereinigte Arabische Emirate, Vietnam.

Ansprechpartner und weitere Standorte → www.sick.com