

PRODUCT DESCRIPTION

sBot Speed – Generic (1128764): Software

sBot Speed – Generic (1126419): System (Software + Hardware)

sBot Speed – Generic (1126420): System (Software + Hardware)

AS AT: 2023-02-23

What is sBot Speed?

The software for the sBot Speed safety system consists of a functional logic for the Flexi Soft safety controller and contains ready-made safety functions for cooperative and freely-accessible applications with robots.

It allows to protect cooperative work environments by triggering, if necessary, the slowing down or stopping of the robot. It takes into account the automatic operating mode of the robot, but not specific to a manufacturer. It can be adapted to manufacturer-specific robots. It has been checked and tested by safety experts. sBot Speed (Software) offers basic settings for simple robot applications and can be adapted to more complex applications.

The matching hardware and operating instructions as well as additional the pre-configuration file for safety laser scanners, wiring diagram and SISTEMA file simplify the system integration.

Contract and license terms

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

License type

The Software is provided under a Single license.

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

Software maintenance and support are not agreed upon. However, software updates may be made available by SICK, at her own discretion, which may be subject to additional charges.

SICK AT A GLANCE

SICK is a leading manufacturer of intelligent sensors and sensor solutions for industrial applications. With more than 11,000 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

PRODUKT- BESCHREIBUNG

sBot Speed – Generic (1128764): Software

sBot Speed – Generic (1126419): System (Software + Hardware)

sBot Speed – Generic (1126420): System (Software + Hardware)

STAND: 2023-02-23

Was ist sBot Speed?

Die Software für das Sicherheitssystem sBot Speed besteht aus einer Funktionslogik für die Sicherheitssteuerung Flexi Soft und enthält vorgefertigte Sicherheitsfunktionen für kooperative und frei zugängliche Anwendungen mit Robotern.

Sie ermöglicht den Schutz kooperativer Arbeitsumgebungen, und veranlasst gegebenenfalls das Verlangsamen oder Stoppen des Roboters. Sie berücksichtigt die automatische Betriebsart des Roboters, ist aber nicht herstellerspezifisch. Sie kann an herstellerspezifische Roboter angepasst werden. Sie ist von Sicherheitsexperten geprüft und getestet. sBot Speed (Software) bietet Basiseinstellungen für einfache Roboteranwendungen und kann an komplexere Applikationen angepasst werden.

Die dazu passende Hardware und Betriebsanleitung, sowie weitere Vorkonfigurationsdatei für Sicherheitslaserscanner, Verdrahtungsplan und SISTEMA-Datei ermöglichen eine einfache Systemintegration.

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/terms.

Lizenztyp

Es handelt sich um eine Einzelplatzlizenz.

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

Es ist kein/e Softwarepflege und –support vereinbart. Unter Umständen stellt SICK nach eigenem Ermessen Aktualisierungen zur Verfügung; diese können zusätzlichen Gebühren unterliegen.

SICK AUF EINEN BLICK

SICK ist einer der führenden Hersteller von intelligenten Sensoren und Sensorlösungen für industrielle Anwendungen. Mit über 11.000 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