

PRODUCT DESCRIPTION

Safe Portal Software: 1115180 SOW/SPO-S7VE4SASA0 (Single License)

Safe Portal System: 1119559 SYS/SPO-S7VE4SASA02MS3 (Single License + Hardware)

Safe Portal System: 1119560 SYS/SPO-S7VE4SASA02MS3 (Single License + Hardware)

AS AT: 2021-05-27

What is Safe Portal?

The TÜV-certified Safe Portal safety system is used for efficient access monitoring at material transfer stations. It consists of two safety laser scanners and a function block for the Siemens S7 control and fulfills the requirements of EN ISO 13849. The vertically aligned safety laser scanners seamlessly and reliably protect applications up to PL d with intelligent protective field evaluation. Compared to other solutions for human-material differentiation, this ensures uninterrupted personal safety. At the same time, objects with predefined contours can safely pass through the portal. This enables a very flexible production process at high productivity.

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

The Software is provided under a Single License. The Software shall be used exclusively to the extent purchased by the customer and only on the system agreed between SICK and the customer.

Prices

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

Term / license term

The rights of use granted above are unlimited in time.

Software maintenance

No access to software maintenance and -support is agreed. SICK may, at its sole discretion, provide software maintenance, which can be made subject to the signature of a separate Service Level Agreement (SLA).

SICK AT A GLANCE

SICK is a leading manufacturer of intelligent sensors and sensor solutions for industrial applications. With more than 10,400 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

Safe Portal Software: 1115180 SOW/SPO-S7VE4SASA0 (Einzelplatzlizenz)

Safe Portal System: 1119559 SYS/SPO-S7VE4SASA02MS3 (Einzelplatzlizenz + Hardware)

Safe Portal System: 1119560 SYS/SPO-S7VE4SASA02MS3 (Einzelplatzlizenz + Hardware)

STAND: 2021-05-27

Was ist Safe Portal?

Das TÜV-zertifizierte Sicherheitssystem Safe Portal dient der effizienten Zugangsüberwachung an Materialübergabestationen. Es besteht aus zwei Sicherheits-Laserscannern und einem Funktionsbaustein für die Siemens-S7-Steuerung und erfüllt die Anforderungen der EN ISO 13849. Die vertikal ausgerichteten Sicherheits-Laserscanner sichern mit intelligenter Schutzfeldauswertung Applikationen bis PL d zuverlässig und lückenlos ab. Im Vergleich mit anderen Lösungen zur Mensch-Material-Unterscheidung ist damit in jeder Situation für die Sicherheit von Personen gesorgt. Gleichzeitig können Objekte mit vordefinierten Konturen das Portal jederzeit sicher passieren. Dies ermöglicht einen sehr flexiblen Produktionsprozess bei hoher Produktivität.

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 Einzelplatzlizenz. Die Software ist ausschließlich in dem von dem Kunden erworbenen Umfang und nur für das zwischen SICK und dem Kunden vereinbarte System zu verwenden.

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 Zugang zu Softwarepflege und -support vereinbart. SICK kann in ihrem freien Ermessen Softwarepflege und -support bereitstellen, hierzu kann der Abschluss eines separaten Service Level Agreements (SLA) erforderlich sein.

SICK AUF EINEN BLICK

SICK ist einer der führenden Hersteller von intelligenten Sensoren und Sensorlösungen für industrielle Anwendungen. Mit über 10.400 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