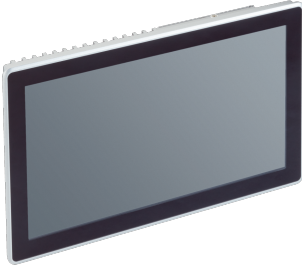


SID160 Pro

SID

SENSOR VISUALIZATION

SICK
Sensor Intelligence.



Sipariş bilgileri

Tip	Stok no.
SID160 Pro	1125534

SID160 Pro'yu bir SensorApp ile kullanırsanız, kurduğunuz SensorApp'e bağlı olarak fonksiyonların değişebileceğine dikkat edin. Uyumlulukla ilgili daha fazla bilgiyi, SensorApp ile birlikte verilen dokümantasyonda bulabilirsiniz. Cihaz ve Firmware sürümleri hakkındaki ek bilgileri, SICK Support Portal'da bulabilirsiniz. Giriş için sisteme kayıt olunması gerekir.

Diğer cihaz modelleri ve aksesuar → www.sick.com/SID



Ayrıntılı teknik bilgiler

Özellikler

Desteklenen ürünler	Entegre Web sunuculu cihazlar Lector serisi InspectorP serisi SICK Analytics Solutions SICK AppEngine Field Analytics Field Analytics
Ürün kategorisi	Programlanabilen cihazlar
İşlemci	Intel® Pentium® Gold-Processor G5400T
Çalışma belleği	16 GB RAM
Diğer fonksiyonlar	Watch Dog Timer Intel® integrated Gfx graphic engine

Mekanik/Elektrik

Ekran		
	Boyut	15,6 "
	Çözünürlük	1.366 px x 768 px
	Parlaklık	Typ. 400 cd/m ²
	Bakış açısı	85° (sağ) 85° (sol) 50° (üst) 80° (alt)
	Dokunmatik ekran	Projelendirilmiş-kapasitif çoklu dokunmatik LCD
Gövde		
	Ön cam	ITO cam, kimyasal olarak güçlendirilmiş, 2,4± 0,2 mm
	Çerçeve	Alüminyum
Besleme Gerilimi		24 V DC
Güç tüketimi		60 W
Koruma sınıfı		Ön taraf: IP65
Ağırlık		8.500 g
Boyutlar (G x Y x D)		396,8 mm x 247,1 mm x 53 mm
Montaj şekli		VESA montajı, Önden çekmeceli montaj, Duvara montaj (ayrı aksesuarlar gereklidir)
MTBF		104.277 h

Arayüzler

Ethernet	✓ (2), RS-232, RS-422, RS-485
Not	RJ-45
Veri aktarma hızı	1.000 Mbit/s ... 5 Gbit/s, GigE
USB	✓ (4)
Not	2 x USB 3.0, 2 x USB 2.0
Veri aktarma hızı	≥ 480 Mbit/s
Seri	✓
Hafıza kartı	1 x M.2 Key E yuvası 1 x Tam boyutlu Mini-card yuvası

Ortam verileri

Elektromanyetik uyumluluk (EMV)	EN 61000-6-4:2007+A1:2011, EN 61000-6-2:2005+AC:2005
Çalışma ortamı sıcaklığı	0 °C ... +50 °C
Depo ortam sıcaklığı	-15 °C ... +65 °C
İzin verilen rölatif nem	20 ... 90 % RH

Genel bilgiler




Teslimat Kapsamı	SID160 Pro 256 GB SSD sabit disk Phoenix-Connector Önden çekmeceli montaj seti
Bilgi	Cilaların ıslatıcı özelliklerine zarar veren maddelerden arınmış değil.
Çalışma sistemi	Windows® 10 IoT Enterprise LTSC

Sınıflandırmalar

ECLASS 5.0	19200190
ECLASS 5.1.4	19200190
ECLASS 6.0	19200190
ECLASS 6.2	19200190
ECLASS 7.0	19200190
ECLASS 8.0	19200190
ECLASS 8.1	19200190
ECLASS 9.0	19200103
ECLASS 10.0	19200103
ECLASS 11.0	19200103
ECLASS 12.0	19200103
ETIM 5.0	EC001414
ETIM 6.0	EC001414
ETIM 7.0	EC001414
ETIM 8.0	EC001414
UNSPSC 16.0901	43211903

Önerilen aksesuar

Diğer cihaz modelleri ve aksesuar → www.sick.com/SID

	Kısa açıklama	Tip	Stok no.
Diğer			
	<ul style="list-style-type: none">• Giriş gerilimi: 100 V AC ... 240 V AC• Çıkış gerilimi: 24 V DC• Çıkış akımı: 2,1 A	PS50W-24V	7028789
	<ul style="list-style-type: none">• Giriş gerilimi: 100 V AC ... 240 V AC• Çıkış gerilimi: 24 V DC• Çıkış akımı: 3,9 A	PS95W-24V	7028790
	<ul style="list-style-type: none">• Giriş gerilimi: ≤ 230 V AC• Çıkış gerilimi: 24 V DC• Çıkış akımı: 10 A• Açıklama: Power supply unit	Adaptör	6032863

BİR BAKIŞTA SICK

SICK, endüstriyel uygulamalarda akıllı sensör ve sensör çözümleri konusunda lider üreticilerdendir. Eşsiz bir ürün ve hizmet yelpazesi; süreçlerin güvenli ve etkili şekildeki kontrolünü, kişilerin kazalardan korunmasını ve çevreye verilen zararların önlenmesini sağlayan mükemmel temeli oluşturur.

Çok çeşitli branşlarda kapsamlı bilgi birikimine sahibiz ve süreçleriniz ile gerekliliklerinizi iyi biliyoruz. İşte bu sayede akıllı sensörlerle tam da müşterilerimizin ihtiyacı olanı teslim edebiliyoruz. Sistem çözümleri Avrupa, Asya ve Kuzey Amerika'da bulunan uygulama merkezlerinde müşteriye özel olarak test ve optimize edilir. Bütün bunlar bizi güvenilir bir tedarikçi ve ARGE ortağı haline getiriyor.

Kapsamlı hizmetlerimiz teklifimizi tamamlar: SICK Ömür Boyu servis hizmeti makinenin kullanım ömrü boyunca güvenlik ve verimlilik ile ilgili destek sağlar.

Bu bizim için "Sensör Zekası"dır.

DÜNYA GENELİNDE HEMEN YAKININIZDA:

Bilgi almak ve diğer merkezler için → www.sick.com