

Ürün verileri sayfası

Teknik Özellikler



Sensör, SpaceLogic SLA Serisi, hava kalitesi, CO2, VOC, nem, sıcaklık, oda, analog çıkışlar, optimum beyaz gövde

SLAWXCV2

Ana

Seri	SpaceLogic
Ürün Ya Da Bileşen Tipi	Sensör
Ürün Adı	SpaceLogic Oda Birimi
Ölçüm Türü	Karbondioksit (CO2) Uçucu organik bileşikler (VOC) Nem Sıcaklık
Cihaz Uygulaması	HVAC Sıcaklık kontrolü Fan hızı kontrolörü
Ürüne Özel Uygulama	İç mekan hava kalitesi kontrolü Nem kontrolü
Ürün Sertifikaları	CE conforming to EN 61000-6-2 CE conforming to EN 61000-6-3 CE conforming to TR 61326-1 RCM EAC ICES-003 CULus
Ekran Tipi	Ekransız
Konum	Yaşam alanı
Montaj Desteği	Duvara Monte
Derinlik	23,7 mm
Yükseklik	85 mm
Genişlik	115 mm
Şebeke Frekansı	50 Hz 60 Hz
Çalışma İçin Ortam Hava Sıcaklığı	0...50 °C
Standartlar	UL 916 FCC bölüm 15 sınıf B
Ortak Mod Reddi	Nem: replaceable RH element available in 1% & 2% with NIST
Renk	Beyaz
Servis Seçenekleri	Transmitter NDIR (non-dispersive infrared) VOC transmitter Thin-film capacitive
[Us] Nominal Besleme Gerilimi	24 V AC 20...30 V DC
Cihaz Sunumu	Açılı
Yüzey Dış Görünümü	Cıvalı

Tamamlayıcı

Haberleşme Ağ Tipi	Kablolu
Malzeme	ABS (akrilonitril butadiyen stiren)
Kullanılabilir İşlev	Sıcaklık sensörü ile CO2 sensörü ile VOC (uçucu organik bileşikler) sensörlü Nem oranı sensörü ile
Histeresiz	1,5 %
Tekrarlama Doğruluğu	+/- 20 ppm
Bağlantılar - Terminaller	Vidalı terminal - 2 kablo(lar) (AWG 24...AWG 18)
Çıkışların Sayısı	1 fan 1 configurable
Çıkış Tipi	Analog
Çıkış Gerilimi	0...10 V için fan speed 0...5 V için yapılandırılabilir analog çıkış 0...10 V için yapılandırılabilir analog çıkış
Seri Uyumluluğu	EcoStruxure Building Operation SmartX Oda Amacı Denetleyicisi Programlanabilir denetleyiciler

Ortam

Nem Ayarlama Aralığı	0...100 %
Sıcaklık Ayar Aralığı	10...35 °C 0...50 °C

Paketleme üniteleri

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	4,8 cm
Package 1 Width	9,67 cm
Package 1 Length	14,0 cm
Package 1 Weight	181,82 g

Sözleşme garantisi

Garanti	18 ay
---------	-------

Sürdürülebilirlik

Green Premium™ etiketi, Schneider Electric'in sınıfının en iyisi çevre performansına sahip ürünler sunma taahhüdüdür. Green Premium, en son düzenlemelere uyum, çevresel etkilere karşı şeffaflık ve döngüsel ve düşük CO₂ içeren ürünlere destek sözü verir.

Ürün sürdürülebilirliğini değerlendirme kılavuzu, küresel ekolojik etiket standartlarını ve çevresel beyanların nasıl yorumlanacağını açıklayan bir tanıtım yazısıdır.

[Green Premium hakkında daha fazla bilgi edinin >](#)

[Ticari bir ürünün sürdürülebilirliğini değerlendirme kılavuzu >](#)



Saydamlık RoHS/REACH

Refah performansı

Cıva İçermez

Rohs Muafiyet Bilgileri [Evet](#)

Sertifikalar ve Standartlar

Reach Düzenlemesi [REACH Bildirisi](#)

Eu Rohs Direktifi [Muafiyetlerle uyumlu](#)

Çin Rohs Düzenlemesi [Çin RoHS beyanı](#)

Çevre Beyanı [Çevresel Ürün Profili](#)

Weee [Ürün, Avrupa Birliği pazarlarında özel atık toplama ilkelerine uygun şekilde atılmalıdır ve hiçbir suretle çöp kutularına bırakılmamalıdır.](#)

Döngüsellik Profili [Kullanım Sonu Bilgileri](#)