

## BB1C001

Sipariş numarası



- 2D/3D profil sensörlerine ait yükseklik profillerinin değerlendirilmesi için parametrelenebilen yazılım uniVision**
- Kompakt gövde, 85 x 188 x 226 mm formatında**
- Kurulu uniVision Profile yazılımına sahip control unit**
- Pasif, fansız soğutma sayesinde aşınma ve gürültüde azalma**

Control unit, görüntü işleme ürünlerinin verilerinin değerlendirilmesine yönelik bir hesaplama birimidir. Kompakt tasarım, örn. kontrol panosunun içine veya duvara kolay ve yer tasarrufu sağlayan montaj için gerekli esnekliği sunar. Önceden kurulu yazılım sayesinde hızlı bir devreye alma yapılmaktadır. Sonuçların çıkarılması için çeşitli standart arayüzler mevcuttur. Monitör, klavye ve anahtar gibi kapsamlı aksesuarlar opsiyonlu olarak mevcuttur.

### Teknik Veriler

#### Elektriksel veriler

Besleme gerilimi	18...36 V DC
Güç tüketimi (Ub = 24 V)	< 1,8 A
Sıcaklık aralığı	0...45 °C
Anahtarlama çıkıştı gerilim düşmesi	< 2,5 V
PNP anahtarlama çıkıştı anahtarlama akımı	100 mA
Galvanik ayırma	Evet
Kısa devre korumalı	Evet
Ters kutup korumalı	Evet
Anahtarlama çıkıştı sayısı	8
Dijital giriş sayısı	8
USB 2.0 arabirimleri sayısı	2
USB 3.0 arabirimleri sayısı	2
Gigabit Ethernet RJ45 portu sayısı	2
DVI arayüzü sayısı	1
Displayport arayüzü sayısı	1
VGA arayüzü sayısı	1
Koruma sınıfı	III

#### Mekanik veriler

Gövde malzemesi	Metal
Koruma sınıfı	IP50
Duvar sabitleme	Evet

#### Fonksiyon

Profil analizi	Evet
Yazılım	uniVision Profile
İşlemci	Intel® Core i3
Saat frekansı	2,4 GHz
RAM	4 GB
Sabit disk	250 GB SSD
Ethernet	
Dijital G/Ç	●
USB arabiri	●
DVI-D bağlantısı	●
VGA bağlantısı	●
Displayport bağlantısı	●

Uygun sabitleme teknigi no.

521

### Tamamlayıcı ürünler

2D/3D profil sensörleri MLSL/MLWL

Endüstriyel switch EHSS001

Klavye Z0044

Lisans yükseltme control unit

Monitör ZNNG026

Yazılım

