

Basic features

Kare hızı	maks. 60 fps
Onay/Uyumluluk	CE EAC WEEE
Piksel boyutu	5.3 x 5.3 µm
Resim çözünürlüğü	1280 x 1024 piksel
Sensör tipi Görüş	CMOS 1/1.8" renkli global shutter
Uygulama	Tracking
Versiyon	SmartCamera for tracking applications

Electrical connection

Bağlantı 1	M12x1-flanş konnektörü, 12-pin
Bağlantı 2	M12x1-Flanş soket, 8-pin, X-kodlu
Kısa devre koruması	evet
Ters kontak koruması	evet

Electrical data

Maksimum çıkış akımı	200 mA
Ue'de lo maks yüksüz akımı	180 mA
Çalışma voltajı Ub	19.2...26 VDC

Environmental conditions

Depolama sıcaklığı	-25...70 °C
IP derecesi	IP67 koruma tüpü ile
Ortam sıcaklığı	0...55 °C

Functional Characteristics

MTTF (40 °C)	11.7 a
Veri depolama	4 GB RAM, 1 GB SDRAM

Material

Dış gövde malzeme yüzey koruması	boyalı
Dış gövde malzemesi	Alüminyum, boyalı

Mechanical data

Ağırlık	275 g
Boyut	65 x 40 x 99.5 mm
Lens montajı	C-Mount
Montaj	Vida M4

Output/Interface

Anahtarlama çıkışı	6x IO konfigüre edilebilir
Arayüz	LAN (Gigabit Ethernet) Ethernet TCP/UDP RS232

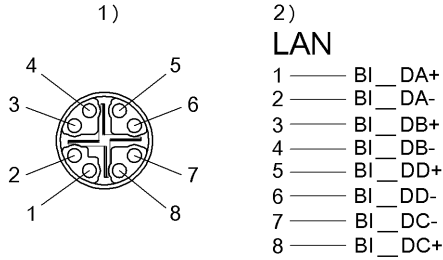
Remarks

Teslimata dahil olmayanlar: Koruyucu tüp, lens, filtre, aydınlatma, bağlantı kablosu
bkz. www.balluff.com

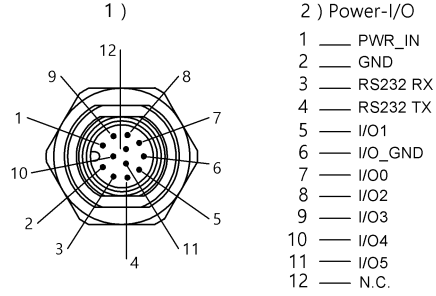
MTTF ve B10d hakkında daha fazla bilgi için MTTF / B10d sertifikasına bakınız.

MTTF- / B10d değerleri içerik birleşimi ve/veya ömür beklentisi konusunda bağlayıcı değildir. Bu değerler sadece deneysel niteliktedir ve garanti anlamı taşımaz. Ayrıca, bu açıklanan değerler, hatalardan dolayı ortaya çıkacak garanti taleplerine ait süreyi uzatmaz veya bu süreyi herhangi bir biçimde etkilemez.

Connector Drawings



- 1) View towards connector
2) Socket 8-pin/ Function



- 1) View towards connector
2) Male 12-pin/ Function