

BERKIN
ENGINEERING®
Your Trustworthy Partner On Course Of Success

CAYRO RİPİTER

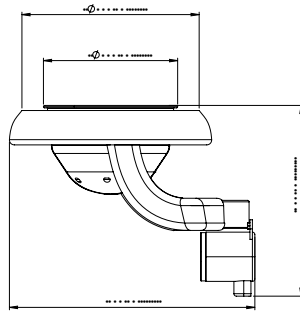
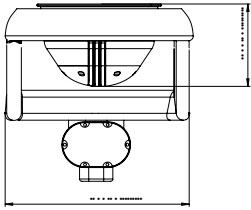
- ◆ Çift ölçekli 36:1 döner kadran
- ◆ RS-485/RS-422 NMEA 0183 Protokol Desteği
- ◆ Alüminyum gövde
 - ◆ Parlaklık ayarı



BHR-246

ALABANDA MONTE CAYRO RİPİTER GENEL ÖZELLİKLERİ

- ◆ Tamamen sızdırmaz ve uygun hava koşullarına dayanıklı
- ◆ Kırılma çayro ripiter, gimbal montaj özelliğine sahip



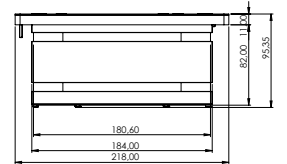
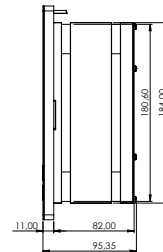
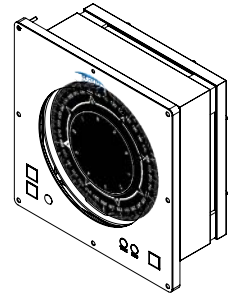
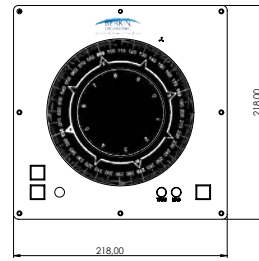
berkinengineering.com



SHR-246

KONSOL TİPİ CAYRO RİPİTER GENEL ÖZELLİKLERİ

- ◆ Otomatik Baudrate seçimi
- ◆ Hakiki ve manyetik kaynak göstergesi
- ◆ Konsol tipi kullanım
 - ◆ Kolay kurulum



ALABANDA MONTE CAYRO RİPİTER KONSOL TİPİ CAYRO RİPİTER

CAYRO RİPİTER



TEKNİK ÖZELLİKLER	BHR-246	SHR-246
FİZİKSEL		
Ağırlık	10.5 kg	3,5 kg
Boyut (GxYxD)	464 x 325 x 348 mm	200 x 200 x 122 mm
Plaka Kalınlığı	8 mm	2 mm
Bağlantılar	Entegre Terminal Kutusu	1x15 pinli D-sup veri kablosu
Malzeme	Deniz sınıfı alüminyum, paslanmaz sabitlemeler	Alüminyum alaşımlı muhafaza
Renk	RAL7040	RAL9005
OPERASYONEL		
Performans	$\pm 0.01^\circ$ çözünürlük	$\pm 0.5^\circ$ doğruluk
Takip Oranı	20° /sn	$>20^\circ$ /sn
Gimbal Açısı	$\pm 45^\circ$ pitch ve roll	-
Gösterge	Çift ölçekli 36:1 döner kadran ekranı	Dönen pusula kartı kadranı ekranı
Rota LED'leri	Mavi = Gerçek Yön	Mavi = Gerçek Yön
	Sarı = Manyetik Yön	Sarı = Manyetik Yön
Çözünürlük	Dış ölçek 1° , 5° , 10° ve 45° olarak işaretlenmiştir.	Dış ölçek 1° , 5° , 10° ve 45° olarak işaretlenmiştir.
	0.1° ve 1° olarak işaretlenmiş iç ölçek	0.1° ve 1° olarak işaretlenmiş iç ölçek
Kadran Aydınlatması	Yerel ve uzaktan karartma kontrollü LED dizisi Kırmızı renk tonu	Yerel ve uzaktan karartma kontrollü LED dizisi Kırmızı renk tonu
ELEKTRİKSEL		
Besleme Gerilimi	24 VDC (9-36 VDC)	24 VDC (9-36 VDC)
Güç Tüketimi	4 W	4 W
Veri Protokolü	RS485/RS422; NMEA0183, 12Mbit/s	RS-485/RS422; NMEA0183, 12Mbit/s
Veri Cümlesi	THS, HDT, HDG, HDM	THS, HDT, HDG, HDM
ÇEVRESEL		
Çalışma Sıcaklığı Aralığı	$-25^\circ\text{C} \sim +55^\circ\text{C}$	$-15^\circ\text{C} \sim +55^\circ\text{C}$
RoHS	Uygun	Uygun



Berkin Mühendislik haber vermeden ürün özelliklerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

berkinengineering.com