

Teleskop Altyapı Özellikleri Formu

Gözlemevi Adı:	UZAYBİMER Gözlemevi
Arş./Uygl. Merkezi ise Resmi Adı:	Astronomi ve Uzay Bilimleri Gözlemevi Uygulama ve Araştırma Merkezi
Teleskop Marka/Modeli:	Meada 12" (305 mm) LX-200-ACF (1 ADAET)
Teleskop Açıklığı (cm):	12" (305 mm)
Teleskop Odak Oranı:	3048mm, f/10
Montür Türü: (AltAz-Çatal, Eq-Çatal, Eq-Ger.)	Çift Kollu Alt/AzKundak
Arayıcı (Finder) Özellikleri: (Açıklık, Odak uzaklığı, LaserPointer)	Meade 8 x 50mm hedef dürbünü
Ekvatoryal WEDGE Üzerinde mi?:	<input type="checkbox"/> Evet <input checked="" type="checkbox"/> Hayır
Mobil ise Üçayağı var mı?	<input checked="" type="checkbox"/> Var <input type="checkbox"/> Yok
Odak Düzlemi Algılayıcıları: <input type="checkbox"/> Yok <input checked="" type="checkbox"/> Var <input type="checkbox"/>	a. Görüntüleme CCD Kam. Marka/Modeli: SBIG/ ST-2000XCM b. CCD formatı ve hücre boyutu (<input type="checkbox"/> m): 7.4 x 7.4 c. Kontrol ve veri arayüzü (USB, ETH, vb.): USB 2.0 d. CCD Arıza durumu: Sorunsuz Çalışıyor e. Diğer Algılayıcılar: 1.25" oküler, 2" diyagonal mercek
Filtre Teker: <input type="checkbox"/> Yok <input checked="" type="checkbox"/> Var <input type="checkbox"/>	a. Marka/Modeli:SBIG-CFW-9 b. Pozisyon sayısı ve filtre boyutu: 5 Pozisyonu- 1.25" c. Kontrol ve veri arayüzü (USB, RS232, vb.): USB 2.0 d. Arıza durumu: Sorunsuz Çalışıyor
Motorlu Odaklayıcı: <input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var <input type="checkbox"/>	a. Marka/Modeli: b. Kontrol ve veri arayüzü (USB, RS232, vb.): c. Arıza durumu:
Kubbe Otomasyonu: <input checked="" type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var <input type="checkbox"/>	a. Marka/Modeli: b. Kontrol ve veri arayüzü (RS232, Wireless, vb.): c. Arıza durumu:
Kesintisiz Güç Kaynağı: <input type="checkbox"/> Yok <input type="checkbox"/> Var <input type="checkbox"/>	a. Marka/Modeli: b. Bil. kontrol arayüzü var mı?(RS232, ETH, vb.): c. Hangi donanıma destek veriyor: c. Arıza durumu:
Teleskop ile ilgili / Resim / Diğer Bilgiler: Kullanım Amacı : Bilimsel amaçlı gözlemler ve Lisans üstü çalışmalar için kullanılacaktır. Binası yapıлып yerleştirildiğinde, uzaktan erişim veya robotik olarak kullanılacaktır.	



LX200-ACF 8"