



MESSIER

R-127 S

Teleskop **MESSIER R-127S** stanowi połączenie dużej średnicy obiektywu i krótkiej ogniskowej. Dzięki temu uzyskano instrument, który służy przede wszystkim do obserwacji obiektów głębokiego nieba. Układ optyczny (Petzwal) charakteryzuje się dobrą korekcją wad, tak bardzo przeszkadzających w astrofotografii. Na uwagę zasługuje również płaskie pole widzenia predestynujące ten instrument do wykonywania pięknych zdjęć rozciągających się po całym niebie. Nie zapomnij spojrzeć tym teleskopem na Galaktykę Andromedy. Blask tego obiektu, obserwowany z odległości 2 milionów lat świetlnych jest tak spektakularny, jak obserwacje wielkich mgławic. Duża średnica obiektywu pozwala używać filtrów mgławicowych, poprawiających widoczność światła emitowanego przez mgławice oraz regulując poziom kontrastu.

Parametry:

System optyczny refraktor achromatyczny (Petzwal)

Średnica obiektywu - 127 mm (5")

Ogniskowa obiektywu - 635 mm

Wiatłosa - f/5

Zdolność rozdzielcza - 1,10"

Maksymalny zasięg - 12,5 mag

Powiększenie - 25x - 250x

Kolor tubusu - biały

Waga - około 20 kg

Wyposażenie:

Wyciąg okularowy - 3" obsługuje 2"

Redukcja wyciągu - 2" / 1 1/4"

Okulary - PL-10 mm, PL-15 mm, PL-25 mm (1 1/4")

Soczewka Barlowa achromatyczna 2x (1 1/4")

Nasadka kłowa lustrzana 90° (1 1/4")

Szukacz - 8x50 mm z podświetlanym krzyżem

Monta EQ-5

Lunetka biegunowa z podświetlanym krzyżem

Statyw z rur stalowych

Latarka LED

Płyta CD z mapą nieba

Art. No.
47-27635 250x AR LA 127 635 EQ-MON2 PL-10 · PL-15 · PL-25 mm (31,7 mm) 8x50 ? 20,25 kg

AstroClassic Robert Niedbałowski

39-400 Tarnobrzeg • ul. M. Skłodowskiej-Curie 7 • tel./fax(15) 823 82 75 • e-mail:market@astrozakupy.pl

61-869 Poznań • ul. Garbary 45 • tel./fax (61) 853 24 76 • e-mail:poznan@astrozakupy.pl

www.astrozakupy.pl