

Nützliches für Amateurastronomen - direkt vom Hersteller
Firma Friedrich Moess Beleuchtungssysteme, Fahrt 1, 37133 Friedland, Tel.:05509/2434



XY-Leitsternzentrierer aus eloxiertem Aluminium
Spindeln, Achsen und Schrauben aus Edelstahl

Maße LBH (mm): 128x128x64 - Durchmesser: 109
Verstellweg in beiden Achsen: +14/-11,5

Geringes Umkehrspiel durch vorgespannte Schloßmuttern

Kameraseitig Steckhülse 1,25"
Fernrohrseitig wahlweise Steckhülse 1,25" (300g) oder
2" (330g)

Preis: 169,- EURO

Halterung für SKYSENSOR 2000 / 2000PC
(GOTO-Steuerung von VIXEN)

Die Halterung, gefertigt aus eloxiertem Aluminium
und POM, verhindert durch eine Zugentlastung kost-
spielige Schäden an der Steckverbindung des Steuer-
geräts. Die Montage ist in wenigen Minuten erledigt.

Preis: 39,- EURO



Kamerahalter aus eloxiertem Aluminium zur Anbringung an der
Gegengewichtsstange

Für Stangendurchmesser 20mm (VIXEN GP) oder 25mm
(z.B. VIXEN ATLUX) andere Stangendurchmesser auf Anfrage

Kamerabefestigung 1/4"- Fotogewinde, Quer- und Hoch-
format möglich

Preis: 39,- EURO



Mondlichtdimmer aus eloxiertem Aluminium für
2"- OAZ (1,25"-Okulare)

Ein im Gerät montierter Doppelpolfilter (nicht im
Lieferumfang) kann von außen verstellt werden.

Schneller Okularwechsel - 9mm Fokussierweg
nach innen erforderlich

Preis: 119,- EURO



Stativverlängerung für VIXEN GPDx, GP, **EQ3**
und baugleiche Montierungen
25cm Höhengewinn

Stabile Konstruktion aus Aluminium, gebürstet
und mit Klarlack beschichtet.

Ermöglicht den Einsatz von Refraktoren zusam-
men mit kurzen, für Newtons vorgesehenen,
Stativen

Preis: 129,- EURO

**Alle Preise inklusive
gesetzliche MwSt.**

**Zzgl. Porto- und Ver-
packungskosten und
eventuell Nach-
nahmegebühren**