



FUJINON

Los binoculares Fujinon son posiblemente los mejor elaborados del mercado. Esta casa japonesa dispone de la gama más amplia en prismáticos especializados para un uso astronómico. Desde aberturas de 50mm hasta 150mm.

Todos los prismáticos Fujinon tienen una garantía de 30 años.



La versión 7X50 es una de las configuraciones clásicas en prismático de observación astronómica.

Los Fujinon 7X50 FMT SX2 consiguen una transmisión de luz de hasta el 97%.

Son impermeables al agua y están tratados para evitar condensación en el interior bajo cambios bruscos de temperatura.

Relieve ocular de 23mm, campo abarcado de 7,5 grados, 1,35kg de peso, pupila de salida de 7,14mm, prismas y ajuste dioptrico entre +/- 5 dioptrias.

7X50 FMT SX2: 626 €

7X50 MT SX: 554 €



La versión 10X70 capta el doble de luz que unos de 50mm y son muy manejables a pesar de su tamaño.

Los Fujinon 10X70 FMT SX2 utilizan oculares con lentes aplanadoras que eliminan el efecto de curvatura de campo inherente a cualquier prismático garantizando una imagen enfocada desde el centro a los límites del campo de visión.

Son impermeables al agua. Relieve ocular de 23mm, campo abarcado de 5,3 grados, 1,93kg de peso, pupila de salida de 7mm y ajuste dioptrico entre +/- 5 dioptrias.

10X70 FMT SX2: 875 €



La versión 16X70 son los prismáticos más luminosos y con mayor resolución de su categoría.

Los Fujinon 16X70 FMT SX2 consiguen una transmisión de luz de hasta el 97%.

Son impermeables al agua y están tratados para evitar condensación en el interior bajo cambios bruscos de temperatura.

Relieve ocular de 15,5mm, campo abarcado de 4 grados, 1,92kg de peso, pupila de salida de 4,38mm, prismas y ajuste dioptrico entre +/- 5 dioptrias.

16X70 FMT SX2: 970 €



Los Fujinon 15X80 MT SX reúnen una gran abertura y potencia.

Relieve ocular de 15,7mm, campo abarcado de 4 grados, 7,06kg de peso, pupila de salida de 5,3mm y ajuste dioptrico entre +/- 5 dioptrias.

15X80 MT SX: 3.221 €
Montura: 252 €



Los Fujinon 25X150 MT SX son los prismáticos más luminosos del mercado.

Relieve ocular de 18,6mm, campo abarcado de 2,7 grados, 18,5kg de peso, pupila de salida de 6mm y ajuste dioptrico entre +/- 5 dioptrias.

Su construcción está pensada para soportar las condiciones atmosféricas más duras con un mínimo deterioro.

25X150 MT SX: 6.617 €
25X150 ED SX: 10.336 €
Montura: 2.118 €
Trípode: consultar



Los Fujinon 25X150 EM SX incorporan lentes de baja dispersión ED y prismas a 45 grados. Estas características lo convierten posiblemente en el binocular de mejor calidad del mercado. Sus prismas acodados de 45 grados ofrecen una mayor comodidad de observación.

Relieve ocular de 18,6mm, campo abarcado de 2,7 grados, 18,5kg de peso, pupila de salida de 6mm y ajuste dioptrico entre +/- 5 dioptrias.

Su construcción esta pensada para soportar las condiciones atmosfericas más duras con un mínimo deterioro.

25X150 EM SX:	15.880 €
Montura:	2.118 €
Trípode:	consultar

Los Fujinon 40X150 ED SX incorporan lentes de baja dispersión ED proporcionando imagenes libres de cromatismo y de gran resolución.

Relieve ocular de 18,6mm, campo abarcado de 1,7 grados, 18,5kg de peso, pupila de salida de 3,75mm y ajuste dioptrico entre +/- 5 dioptrias.

Su construcción esta pensada para soportar las condiciones atmosfericas más duras con un mínimo deterioro.

40X150 ED SX:	13.127 €
Montura:	2.118 €
Trípode:	consultar

