

# CÁMARA MULTILENTE EYEQUAD

La cámara eyeQuad, *Switch, Pan, Tilt & Zoom* (SPTZ) es ideal para UAS de construcción ligera y bajo consumo.

Diseñado en colaboración con Rinicom, Search Systems es la primera empresa en ofrecer su cámara SPTZ al sector "prosumidor" y operador de UAS profesional.

Con capacidad panorámica continua mediante conexión de anillo deslizante, el operador puede disfrutar de unos niveles de control de vídeo excepcionales manteniendo control durante maniobras de giro y estacionario.

El perfil con lentes intercambiables ofrece al usuario la selección de niveles de zoom. Se incluyen de 3, 6.1, 12 y 25 mm de longitud focal que permiten un zoom de hasta 18x, con un ángulo de inclinación de 238° y panorámica de 360°.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Sensor	4 x 1/4" CMOS
Apertura	F1.8 – F2.5
Resolución	NTSC (720x478) PAL (720x576)
Longitud focal	3, 6.1, 12 y 25 mm
Zoom	Hasta 18x
Ángulos de visión	90°, 31.8°, 16.2°, 7.15°, 6.2°
Ángulos de movimiento	238° inclinación, 360° continuo de giro
Dimensiones	55 x 55 x 72 mm
Peso	133 g