

LENTE TAMRON 28-75MM F/2.8 DI III VXD G2 F/SONY E

Con una apertura constante de f/2.8 y una distancia focal que abarca desde gran angular hasta teleobjetivo medio, este lente es ideal para fotografía profesional de retratos, eventos, paisajes y video.

FICHA TÉCNICA:

- Modelo: Tamron 28-75mm F/2.8 Di III VXD G2
- Montura compatible: Sony E (Full Frame y APS-C)
- Distancia focal: 28-75 mm
- Apertura máxima: f/2.8 (constante)
- Apertura mínima: f/22
- Construcción óptica: 17 elementos en 15 grupos
- Ángulo de visión:
- Full Frame: 75°23' - 32°11'
- APS-C: aprox. 52°58' - 21°05'
- Distancia mínima de enfoque: 0.18 m (en 28 mm)
- Ampliación máxima: 1:2.7 (28 mm)
- Diámetro del filtro: 67 mm
- Sistema de enfoque: Motor lineal VXD (Voice-coil eXtreme-torque Drive)
- Enfoque automático (AF): Rápido y silencioso, compatible con Eye AF de Sony
- Longitud: 117.6 mm
- Diámetro máximo: 75.8 mm
- Peso: 540 g

BENEFICIOS:

- Apertura constante f/2.8 que permite trabajar en condiciones de baja luz y lograr fondos desenfocados suaves (bokeh).
- Tecnología VXD para un enfoque automático ultrarrápido, silencioso y preciso, ideal para fotografía y video.



RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Mantener siempre la tapa delantera y trasera colocadas cuando no esté en uso.
- Evitar exponer el lente directamente al polvo o humedad extrema.
- Limpiar el elemento frontal con paños de microfibra y líquidos especiales para óptica.
- No aplicar presión al anillo de enfoque ni manipularlo en condiciones no recomendadas.
- Actualizar el firmware periódicamente mediante el software Tamron Lens Utility vía USB-C.
- Usar filtros de protección UV o ND según sea necesario, sin exceder el peso recomendado.