

## Especificaciones de la ZENMUSE Z30

Generación	
Nombre	Zenmuse Z30
Dimensiones	152x137x61 mm
Peso	556 g
Estabilizador	
Rango angular de vibración	± 0.01°
Soporte	Desmontable
Intervalo controlable	Inclinación: +40° a -90°, Giro: ±320°
Rango mecánico	Inclinación: +50° a -140°, Giro: ±330°, Alabeo: +90° a -50°
Velocidad máx. controlable	Inclinación: 180°/s, Giro: 180°/s
Cámara	
Sensor	CMOS, 1/2.8" Píxeles efectivos: 2.13 M
Objetivo	Zoom óptico 30x
	F1.6 (Panorámico) - F4.7 (Teleobjetivo)
	Velocidad del movimiento del zoom:
	Gran angular óptico - Teleobjetivo óptico: 4.6 s
	Gran angular óptico - Teleobjetivo digital: 6.4 s
Gran angular digital - Teleobjetivo digital: 1.8 s	
Tiempo del movimiento del enfoque: (∞ - cercano): 1.1 s	
Campo de visión	63.7°(Panorámico) - 2.3°(Teleobjetivo)
Zoom digital	6x
Distancia mín. de enfoque	10 mm (Panorámico) - 1200 mm (Teleobjetivo)
Formatos fotográficos	JPEG
Formatos de vídeo	MOV, MP4
Modos de funcionamiento	Captura, grabación, reproducción
Modos de fotografía	Disparo único, Disparo en ráfaga: 3/5 fotogramas Timelapse (2/3/4/7/10/15/20/30 sec)
Modo de exposición	Automático, Manual, Prioridad del obturador, Prioridad de la apertura
Compensación de exposición	±2.3 (incrementos de 1/3)
Modo de medición	Medición con ponderación central, medición puntual (opción de área de 12x8)
Bloqueo AE	Disponible
Velocidad de obturación electrónica	1/1 - 1/6000 s
Balace de blancos	Automático, soleado, nublado, incandescente, personalizado (2000 K - 10 000 K)
Mensajes textuales	Disponible
TapZoom	Disponible
Rango de TapZoom	1-5
Antiniebla	Disponible
Acceso directo a zoom 1x	Disponible
Antiparpadeo	Auto, 50 Hz, 60 Hz
PAL/NTSC	Disponible
Tarjetas SD compatibles	MicroSD (SD / SDHC / SDXC) Capacidad máx: 64 GB, Clase 10 o UHS-1
Sistemas de archivo compatibles	FAT32 (> 32 GB)
	exFAT (> 32 GB)
Entorno	
Temperatura de funcionamiento	De -10 a 45 °C (de 14 a 113 °F)
Temperatura de almacenamiento	De -20 a 60 °C (de -4 a 140 °F)

# dji ZENMUSE Z30

SALVANDO DISTANCIAS



dji

THE FUTURE OF POSSIBLE



**ATV STORE**  
EQUIPOS Y ACCESORIOS



### Zoom óptico de 30 aumentos

La Zenmuse Z30 es la cámara aérea con zoom más potente de DJI, con 30 aumentos ópticos y 6 digitales, además de una distancia focal de 29 mm a 872 mm. Ya sea durante la inspección de torres de telecomunicaciones o de aerogeneradores, te permite observar con detalle estructuras, cables, módulos y componentes para detectar daños o desperfectos.



### TapZoom

Con TapZoom, recoger información visual detallada es tan sencillo como pulsar un par de veces en la pantalla sobre lo que quieras inspeccionar. La Zenmuse Z30 ajusta automáticamente la distancia focal para darte una vista ampliada, haciendo visible hasta el más minúsculo detalle en segundos.



### Estabilización

El estabilizador de la Zenmuse Z30 utiliza la tecnología de DJI para ofrecer una precisión de 0.01° y la misma precisión en los controles. Esto permite conseguir siempre una alta definición en inspecciones a larga distancia.



- **Lucha contra el fuego**

Los equipos de respuesta inmediata ahora pueden evaluar rápidamente la situación. Además, con el

que de vueltas al objeto a inspeccionar con "Punto de Interés" para conseguir una vista de 360 grados de tu objetivo.



- **Inspección de torres de telecomunicaciones**

Elimina la necesidad de peligrosas inspecciones manuales y el riesgo de colisión al inspeccionarlas desde la distancia. Emite en directo al puesto central para reducir el número de vuelos y asegurar que no son necesarias posteriores visitas.

- **Operaciones de búsqueda y salvamento**

Utilizando una plataforma equipada con la Zenmuse Z30, los equipos de rescate son capaces de aumentar considerablemente la velocidad de las operaciones y la calidad de la información recogida.