

Reolink-TrackMix-Wired-LTE-Camera-Specification		
	Modelo	Reolink TrackMix Wired LTE
Vídeo y audio	Sensor de imagen	Sensor CMOS de 1/3"
	Resolución de vídeo	Hasta 2560 x 1440 (4,0 megapíxeles)@15fps
	Lente	f=2.8mm@F=1.6 , f=8mm@F=1.6
	Formato de vídeo	H.264,H.265
	Campo de visión	Horizontal: 96°-38° Vertical: 55°-21°
	Modo Zoom	Zoom híbrido 6X
	Visión nocturna por	Hasta 30 metros (100ft)(LED: 2pcs/850nm)
	Visión nocturna en color	Foco: 2 uds/4W/6500K/450 lúmenes
Alimentación	Alimentación CC	CC 12V/2A
	Alimentación	Puerto de alimentación de CC
Interfaz	Sistema	Botón de restablecimiento
	Ethernet	Un puerto RJ45 10M/100Mbps
	Ranura para tarjeta SIM	Nano-SIM
	Ranura para tarjeta SD	Ranura para tarjeta microSD (máx. 256 GB)
	Audio	Micrófono y altavoz integrados
	Horizontal y vertical	Horizontal y vertical
Preestablecido		32
Seguimiento automático		Soportado
3G/4G	Bandas de frecuencia	Versión Europea: LTE FDD: B1/B3/B7/B8/B20/B28A WCDMA: B1/B8
		Versión EE.UU.: LTE FDD: B2/B4/B5/B12/B13/B14/B66/B71
		Versión australiana: LTE FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B28 WCDMA: B1/B5/B8
Características del software	Frecuencia de imagen	Transmisión principal: 10 fps - 15 fps Transmisión secundaria: 10 fps - 15 fps
	Tasa de código	Transmisión principal: 1024Kbps -4096Kbps Transmisión secundaria: 64Kbps -672Kbps
	Navegador compatible	Edge, Chrome, Firefox, Safari Nota: Esta función no está disponible cuando se utiliza la red 4G/3G LTE.
	SO Soportado	PC: Windows, Mac OS; Smartphone: iOS, Android
	Alarma inteligente	Detección de movimiento/persona/vehículo/animal
	Modo Grabación	Grabación por movimiento (por defecto);grabación programada;grabación 24/7
	Protocols & Standards	HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, ONVIF, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P Nota: HTTPS, UPnP, RTSP, RTMP, Onvif, DDNS, y FTP no son compatibles cuando se utiliza la red 4G/3G LTE.
	Máximo acceso de usuarios	Admite hasta 12 transmisiones de vídeo simultáneas (10 transmisiones secundarias y 2 principales)
Entorno de trabajo	Funciona con	Asistente de Google, Reolink Cloud
	Temperatura	Temperatura de funcionamiento: -10°C~+55°C (14°F~131°F)
	Humedad	Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90%.
Tamaño y peso	Resistente al agua	IP65
	Dimensiones	228*147*129mm
	Peso	1.21KG
Garantía	Garantía limitada	Garantía limitada de 2 años. Para obtener soporte, visite https://support.reolink.com/hc/en-us/