

MAC200



brinno
brilliant innovation

Cámara activada por detección de movimiento inalámbrica portátil

MAC200 es una cámara portátil alimentada a batería, se activa por detección de movimiento (PIR), por Ratio de Captura Fija (Lapso de Tiempo) o mediante el nuevo Modo Híbrido Brinno (Lapso de Tiempo + Detección de Movimiento)



Sin cables



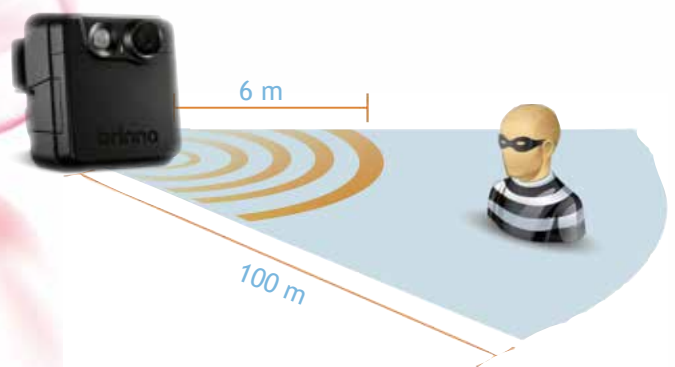
Duración de batería 14 meses



Reproducción rápida

Protección dual

Captura cualquier movimiento en la Zona de Detección y la zona de Lapso de Tiempo. Convierte las fotos automáticamente en un vídeo de Lapso de Tiempo de reproducción rápida, le permite revisar toda la actividad de un día completo en un par de minutos.



100% manejable 100% portátil

Dispositivo alimentado a baterías por lo que es completamente portátil al carecer de cables de alimentación.

Sin complicadas conexiones a DVRs y sin molestos cables.



Wire-free
portable

HDD



DVR

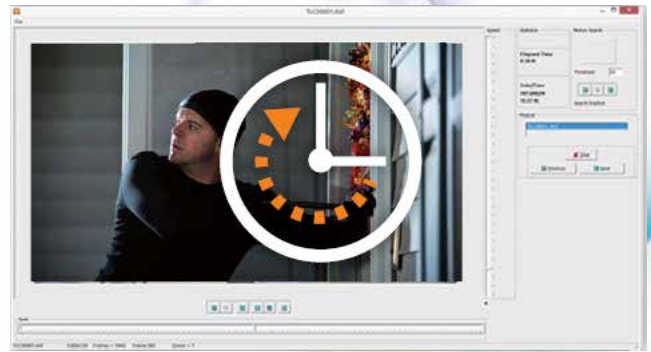


Wire



Vídeo de lapso de Tiempo de Reproducción Rápida

MAC200 proporciona un nuevo concepto de REPRODUCCIÓN RÁPIDA, para reproducir de forma sencilla vídeos. Convierte automáticamente miles de imágenes en un vídeo de Lapso de Tiempo, ahorra mucho tiempo a la hora de ver la actividad de un día completo.



Modos de captura



Detección de Movimiento

Imágenes capturadas mediante la activación de movimiento están en lo que se considera la “zona caliente”, cerca del dispositivo. Ratio de captura: 2 - 3 frames en un segundo, durante 5 segundos.



Modo Lapso de Tiempo

Imágenes capturadas mediante un Rango de Captura Fijo están en el modo Lapso de Tiempo y cubre un rango de unos 100 metros usando capturas de imagen a intervalos fijos del área de detección. Rango de captura: un frame cada segundo ~ 24 horas.



Protección Dual



Modo Híbrido

Si se encuentra en el modo Lapso de Tiempo y captura de imágenes en un rango de captura fijo, cuando un cuerpo entra en la “zona caliente”, la cámara se adapta al modo de detección de movimiento para capturar más imágenes (2 - 3 frames en un segundo, durante 5 segundos)

Características



100% portátil

Olvídense de cables de alimentación, líneas Ethernet o conexiones a DVR es una cámara absolutamente independiente, configurable y portátil.



Protección dual

El nuevo modo híbrido de Brinno permite Capturas de Intervalo Fijo + Activación Flexible por Movimiento, lo que proporciona un nivel de vigilancia sin precedentes.



Rango de detección de 100 m

El modo Lapso de Tiempo tiene un rango de detección de 100 metros.



14 meses de batería

MAC200 posee unas baterías 2D Cell que tienen una durabilidad sin precedentes de 14 meses (bajo el modo Lapso de Tiempo con el intervalo de tiempo configurado a 5 minutos).



Activación rápida inferior a un segundo

MAC200 posee una excelente tecnología de ahorro, proporciona una larga duración en standby, combinando con la funcionalidad de Activación Rápida.



Vídeo Instantáneo / Reproducción Rápida

MAC200 captura y convierte miles de fotos en un vídeo de Lapso. Revise toda la actividad de un día únicamente pulsando un botón.

Totalmente Portátil



Sin cables



Uso en exterior

brinno
brilliant innovation

Pantalla	LCD 1.44"
Nivel de protección	IPx4 (permite su instalación en exterior)
Activación por movimiento	PIR Detección de movimiento
Lapso de tiempo	Ratio de captura fijo
Híbrido	Combina Lapso de Tiempo y Modo de activación por movimiento
Distancia de detección del sensor de movimiento	6 metros
Ángulo de detección	100°
Sensor	CMOS 1/4"
Resolución	1.3 Mpx
Sensibilidad	2500 mV / lux-seg (muy alta sensibilidad)
Apertura	F2.0
Ángulo de visión de lente	75°
Longitud focal	28 mm (35 mm equivalente)
Distancia de enfoque	60 cm (mínimo)
Grabación de vídeo	Reproducción rápida de vídeo de laso de tiempo
Formato de vídeo	AVI
Resolución de vídeo	720p (1280 x 720)
Almacenamiento	SD (Hasta 32 Gb)
Batería	2 x D Cell
Duración de batería	14 meses
Alimentación externa	5 V DC
Dimensiones	106 x 110 x 78 mm
Peso	250 g
Temperatura de uso	-20°C a +50°C