



DMT-16P

A Câmera Policial de corpo DMT-16P da Multieyes é um equipamento que, uma vez acoplado ao colete dos agentes de segurança, é responsável por registrar, por meio de vídeo e áudio, os atendimentos dos profissionais, proporcionando mais segurança e transparência nas operações, auxiliando tanto o agente quanto o público.

Geração de Evidências

Geração de Evidências Além da altíssima qualidade dos vídeos com resolução de até 4 megapixels e fotos de até 40 megapixels, as Evidências geradas pela Bodycam DMT-16P, tem sua integridade garantida, uma vez que todos os dados gerados, são protegidos por criptografia AES256, além de contar com marca d'água em todos os arquivos de imagem fotos e vídeos. ALÉM DISSO, A DMT-16P POSSUI ENTRADA MICRO USB NA CÂMERA COMO OPCIONAL (PODENDO ESSA ENTRADA SER REMOVIDA CASO O CLIENTE NÃO QUEIRA NENHUM PONTO DE CONEXÃO PARA EXTRAÇÃO DE DADOS ALÉM DA DOCKING STATION).

Live Streaming

A DMT-16P da Multieyes permite o monitoramento, seguro e em tempo real, de vídeo e áudio (bidirecional) por meio de conexão Wifi. Permite ainda, sua rápida localização em tempo real, por meio de GPS. A câmera permite fácil e rápida integração com os principais sistemas de vídeo monitoramento de mercado, por meio de comunicação sem fio, através de protocolo ONVIF ou RTSP.

Grava até 12
Horas (1080p/32GB) com
GPS e infravermelho operante"

Características Hardware

• Sensor	CMOS de 4MP
• Abertura da Lente	140° Horizontais
• Entrada de áudio	Microfone integrado com alcance de até 5 metros
• Armazenamento Interno	32GB, 64GB ou 128GB
• Interface USB	Padrão 2.0
• Botões de operação	Foto, Vídeo e Power

Iluminação Artificial

• Visão noturna	Infravermelho e Ultra low Light
• Infravermelho	2 Leds com Alcance de 10 Metros (Automática, Manual ou ao Gravar)
• LEDs de Indicação	Power ON, Gravação de vídeo e Conexão WIFI

Conexão sem Fio

• Wifi	Modos Cliente, AP e P2P 2.4Ghz (IEEE 802.11b/g/n) e 5Ghz (IEEE 802.11a/n/ac)
• 4G	FDD-LTE/WCDMA/GPRS (OPCIONAL)
• GPS	Sistema tipo GPS (EUA) GLONASS, BDS e GALILEO (opcional)
• Bluetooth	BDR + EDR2.1 + BLE5.0
• Protocolos	TCP/IP, HTTP, HTTPS, SSL, CloudDMS, RTSP, JSON e Onvif

Streaming de Vídeo

• Codec de compressão	H.265 e H.264
• Resolução do Stream	240p, 480p e 720p
• Taxa de Frames	5fps, 10fps, 15fps, 20fps, 25fps e 30fps
• Protocolo de comunicação	ONVIF, RTSP e CloudDMS
• Controle de banda (bitrate)	300Kbps a 5000Kbps

Características de Mídia

• Codec de compressão	H.264/H.265
• Qualidade de vídeo	3 Níveis (Básico, Padrão e Alto)
• Resolução de Vídeo	2560x1440@30, 1920x1080@30, 1920x1080@60, 1280x720@30, 1280x720@60, 848x480@30
• Tamanho do arquivo de gravação	2, 5, 10 e 15 minutos
• Formato de Imagem (foto)	Arquivo JPEG
• Resolução de Foto	4MP (2688x1512), 8MP (3840x2160), 12MP (4608x2592), 16MP (5344x3000), 30MP (7360x4140) e 40MP (8448x4752)
• Tipo de arquivo de áudio	Arquivo AAC e WAV
• Formato de Vídeo	Arquivo MP4
• Tempo máximo de gravação contínua	12 Horas (1080p 32GB)

Recursos de software

• Acesso à reprodução Arquivos	CamManager e EVIDENCE (software de gerenciamento)
• Segurança dos dados	Protegido por senha e Criptografia
• Tipo de Criptografia	AES256
• Pré-gravação	5s, 10s, 15s, 20s, 30s, 1min, 2min e off
• Pós-gravação	5s, 10s, 20s, 30s, 1min e off
• Marca D'água	D do dispositivo de 6 dígitos, ID do Usuário de 6 dígitos, Nome de usuário, GPS, Velocidade, Data e hora
• Instantâneo	Captura de imagem durante a gravação de vídeo
• Modo TimeLapse	1 foto a cada 1/2, 1, 3, 5 ou 10 segundos
• Foto em Modo Sequencial	2, 3, 5, 10, 15, 20, 30 fotos por clique
• Gravação cíclica	ON / OFF
• Gravação sem áudio	ON / OFF
• Modo discreto (sons e leds off)	ON / OFF
• Vibração	ON / OFF
• Modo Selfie	3seg, 5seg, 10seg ou off
• Estabilização de Imagem (EIS)	ON / OFF 6 axis
• Alertas	Bateria e Memória baixas

Modos de Gravação

• Gravação em 1 Toque	Inicia gravação automaticamente ao manter pressionado o botão de vídeo, mesmo com a câmera desligada.
• On Startup	Iniciar gravação automaticamente ao ligar a Bodycam através do botão Power
• Detecção de Movimento	Sim
• Geração de arquivos de LOG	Sim, em CSV ou TXT - Consulte fabricante para detalhes
• LOG GPS	log de GPS e funcionalidades com ID da câmera e agente / data e hora / coordenadas de GPS
• Suporte de Software	Software para PC CAM Manager e Software DEMS com licença perpétua e compatível com Win 10 Para maiores informações de software consulte fabricante

Desempenho da Bateria

• Tipo de Bateria	Bateria de polímero de lítio de 3200mA integrada
• Autonomia máxima da bateria	15 Horas
• Status da Bateria	Via docking station
• Desligamento automático	30s, 1, 3, 5, 10, 30 Minutos e OFF
• Alerta de Bateria Fraca	Alerta de Bipe
• Tempo de Recarga	4 horas

Características Físicas

• Dimensões	84.5mm / 56.3mm / 27.3mm (A*L*E)
• Grau de Proteção	IP67
• Temperatura de Funcionamento	-20°C ~ +55°C
• Resistência a queda	Suporte a queda de até 1.8 metros altura
• Peso	175g

Acessórios

- Acessórios padrão

Cabo USB, Fonte de alimentação bivolt automático, individual, Clip de fixação rotativo, CD com Software CamManager (configurador da Bodycam) e Manual em PDF, Manual impresso.

- Acessórios opcionais

Docking Station coletiva (DMT8C e DMT8CP), Câmera externa (lapela USB), Suporte com ventosa, montagem CLICKFAST Molle e Suporte veicular.

Imagens:

