

VB400 CÂMERA CORPORAL

TOME O CONTROLE DA SITUAÇÃO





EFICIENTE VB400

A VB400 foi pensada para ajudar seus trabalhadores quando enfrentam diariamente agressões ou enfrentamentos; lhe permite incentivar a confiança entre a sua equipe e o público proporcionando uma testemunha imparcial e independente. Veja o que sua equipe vê e observe como se desenvolvem as decisões chave, em tempo real ou depois do acontecimento.

A VB400 encaixa perfeitamente com os seus fluxos de trabalho existentes. Toda a configuração e manutenção pode ser realizada antes do tempo com nosso simples software backend, VideoManager, assim seus funcionários poderão pegar as câmeras e ir trabalhar com um mínimo de treinamento e interrupções.

No campo, as funções que incluírem microfones duais, lente grande angular e botões intuitivos, lhe garantem que cada interação pode ser capturada em alta definição do começo ao fim.

Todas as gravações são armazenadas e criptografadas na VB400 até que seja deixada na base, momento em que os arquivos serão baixados de forma segura e automática.

Mas as câmeras são só uma parte da sua operação. Combine outras tecnologias, como sensores de vídeo fixos e Bluetooth, com a conectividade superior da VB400 para uma resposta mais completa e efetiva.





SEMPRE PRONTA PARA GRAVAR

CADA ASPECTO DA VB400, DE SUA CARCAÇA RESISTENTE ATÉ A FORMA EM QUE SE ADAPTA A SEU UNIFORME, ESTÁ CONSTRUÍDO PARA DURAR, SEM IMPORTAR COMO OU ONDE AS SUAS EQUIPES TRABALHAREM.

Suas câmeras corporais devem se adaptar às operações de rotina da sua organização, o que significa se adaptar a uma variedade de padrões de turnos, entornos e uniformes. Por isso a VB400 é tão resistente quanto à sua equipe: é compatível com qualquer indumentária que estiverem utilizando, pode gravar durante todo o tempo em que estiverem de serviço e resistir a qualquer condição que enfrentarem.



RESISTENTE À TEMPERATURA E AO CLIMA

O entorno não deve impedi-lo de conseguir o vídeo de que precisa. Opere em temperaturas entre -20°C e 50°C (-4°F e 122°F), com grau de proteção IP67 contra vento, chuva e neve.



DURAÇÃO DE BATERIA DE UM TURNO COMPLETO

Grave até 12 horas contínuas com apenas uma carga. Os modos de espera e de segurança configuráveis preservam a duração da bateria.



EXTERIOR REFORÇADO

Proteja a evidência em uma carcaça resistente. Com certificação contra quedas MIL STD 810G, a VB400 está construída para suportar os rigores do trabalho, seja qual for.



OPÇÕES DE SUPORTE SEGURO

Confie em que seu VB400 permanecerá firmemente sujeito a seu uniforme, independentemente de usar colete à prova de balas, camisa ou paletó.







COM SEU DESIGN ERGONÔMICO, SUA FLUENTE EXPERIÊNCIA DE REGISTRO E SEUS SIMPLES FLUXOS DE TRABALHO, A VB400 É FÁCIL DE UTILIZAR COTIDIANAMENTE E GARANTE QUE A SUA EQUIPE POSSA CAPTURAR EVIDÊNCIAS DE VÍDEO SUPERIORES QUANDO VOCÊ MAIS PRECISAR.

Os seus funcionários têm o suficiente em que pensar, eles nem sempre contam com o tempo para se concentrar em operar as suas câmeras corporais quando um fato começa a se desenvolver. Por outro lado, pode adaptar o comportamento da VB400 a diferentes funções e responsabilidades dentro da sua equipe, e habilitar pré-gravação e pós-gravação, para que seja mais simples para eles capturar toda a evidência.



COMPORTAMENTO DE GRAVAÇÃO CONFIGURÁVEL

Designe diversas ações aos cinco botões do VB400 e ative ou desative os LED, as vibrações e os sinais sonoros conforme for necessário.



PRÉ-GRAVAÇÃO E PÓS-GRAVAÇÃO

Capture os segundos - ou minutos- cruciais imediatamente antes e depois de uma situação, para documentar um marco de referência completo e garantir que se seguiu o protocolo.



VÍDEO DE ALTA QUALIDADE

Veja os eventos em alta definição- 1080p, 30fps, com um campo visual horizontal de 120° - em condições tão escuras quanto 0.2 lux.



DOWNLOAD IMEDIATO DE MATERIAL

No momento que a VB400 é acoplada à base, todo o material armazenado é transferido automaticamente de forma segura a VideoManager, sem a necessidade da intervenção do usuário.





GONEGIADA



BROCHURE | CÂMERA CORPORAL VB400



QUER VOCÊ ESTEJA UTILIZANDO SÓ UMA CÂMERA OU TRANSMITINDO VÍDEO FIXO OU DE CÂMERAS CORPORAIS AO VIVO AO PRÓPRIO VMS, A CONECTIVIDADE DE VB400 LHE PERMITE ENTENDER O CONTEXTO COMPLETO DA SITUAÇÃO.

As câmeras corporais proporcionam uma perspectiva de primeira pessoa valiosíssima. E agora, estes dados não são obtidos apenas depois do acontecimento; equipado com múltiplas formas de conexão, a VB400 lhe proporciona dados cruciais quando você mais precisa deles. Utilize a Gravação Assistida por Pares para se assegurar de que todos os ângulos estão sendo documentados, transmita por WiFi ao VMS que gerencia as suas câmeras CCTV fixas, e utilize o GPS integrado para seguir a localização da sua equipe.



INTEGRAÇÃO DE SISTEMAS VMS DE TERCEIROS

Maximize seus investimentos existentes ao centralizar a transmissão ao vivo de câmeras corporais e fixas em qualquer plataforma compatível com ONVIF.



GRAVAÇÃO ASSISTIDA POR PARES

Minimize a carga de trabalho para o pessoal de resposta; sua VB400 pode ser configurada para começar a gravar imediatamente quando outra começa a gravar em um raio configurável.



SEGUIMENTO DE LOCALIZAÇÃO POR GPS

Mantenha os seus funcionários seguros ao utilizar o mapa interativo de Tactical VideoManager, ou aproveite o poderoso API de VideoManager para interagir com o seu próprio software.



INTEGRAÇÃO DE RÁDIO (EM BREVE) E HOLSTER AWARE™

Reduza a carga de trabalho das suas equipes; ative a VB400 para começar a gravar quando os rádios Motorola Solutions entrarem em estado de emergência, ou quando se pegarem outros equipamentos.







A SUA VB400 CRIPTOGRAFA E ASSEGURA
AUTOMATICAMENTE O MATERIAL QUE GRAVA, ASSIM
SÓ O PESSOAL AUTORIZADO PODE TER ACESSO A ELE,
ATRAVÉS DE UM SOFTWARE BACKEND ESPECIALIZADO,
COM FINS DE PROCESSAMENTO E REVISÃO.

Depois que sua equipe resolveu uma situação, é imperativo que a evidência de vídeo que capturaram se mantenha segura até ser baixada. O hardware da VB400 foi desenvolvido para prevenir que agentes maliciosos obtenham acesso ao armazenamento interno criptografado; não será possível visualizar nenhuma gravação até que a câmera seja deixada na base e conectada a uma instância aprovada de VideoManager.



DESIGN DE UNIDADE SELADA

Você não pode acessar nenhuma gravação armazenada na VB400, nem seu operador nem ninguém, sem primeiro baixa-la em VideoManager.



CRIPTOGRAFIA EM REPOUSO E EM TRÂNSITO

A VB400 assegura suas gravações com criptografia AES 256. Uma vez na base, baixa os dados a VideoManager através de um protocolo TLS1.2.



SENHAS DE CONTROLE DE ACESSO ESPECÍFICAS DO SISTEMA

Assegure-se de que as sequências armazenadas em suas VB400 sejam inacessíveis, a menos que as câmeras estejam acopladas a uma instância de VideoManager com a senha correspondente.



VERIFICAÇÃO DE GRAVAÇÕES

Confirme que nenhuma parte das gravações tenha sido manipulada ou editada, utilizando a assinatura de mídia baseada em certificados e hashes SHA256.







BROCHURE | CÂMERA CORPORAL VB400



Footage written today

0MB





120,093MB

PERSONALIZE O COMPORTAMENTO DA CÂMERA

Adapte os seus dispositivos à sua organização, para que quando ajam como elementos de dissuasão e capturem provas vitais, resulte ainda mais fácil para a sua equipe utilizá-las em momentos críticos.



PROCESSE DE FORMA SEGURA OS VÍDEOS DE CÂMERAS CORPORAI

Desenvolvido para manter a cadeia de custódia do vídeo desde o momento em que ingressa no sistema, VideoManager armazena e criptografa de maneira nativa a mídia criada pelas suas VB400.



INTERFACE E INTEGRAÇÃO

Aproveite ao máximo as suas câmeras com conexões a periféricos Bluetooth, VMSs de terceiros e o aplicativo VB Companion, tudo configurado a partir de VideoManager.



MONITORAMENTO E ATUALIZAÇÃO

Mantenha tudo em funcionamento com uma mínima intervenção. Todos os aspectos do fluxo de trabalho de uma câmera, da designação a um usuário à atualização de seu firmware, podem ser completados facilmente com VideoManager.



Para mais informação, visite: www.motorolasolutions.com/vb400

