



# IN JEDER SITUATION DIE KONTROLLE BEHALTEN

**BODYCAM VB400**

A man in a dark suit, white shirt, and dark tie is shown from the chest up. He is holding a black walkie-talkie to his mouth with his right hand and a black smartphone in his left hand. The background is a blurred indoor setting. The text is overlaid on a dark semi-transparent rectangle with blue corner brackets.

## INHALTSVERZEICHNIS

In jeder Situation die Kontrolle behalten	3
Öffentlicher Nahverkehr	4
Gesundheitswesen	5
Versorgungsunternehmen	7
Private Sicherheitsdienste	9
Gastgewerbe	11
Einzelhandel	12
Funktionen	14



**VB400**

## **IN JEDER SITUATION DIE KONTROLLE BEHALTEN**

Sicherheit und Nachweisfähigkeit gehören zu einer effektiven Arbeitsumgebung. Lehrkräfte im Klassenzimmer, Kundendienstmitarbeiter von Energieversorgungsunternehmen und Sicherheitspersonal im Gesundheitswesen – alle möchten sich auf eine Notsituation gut vorbereitet fühlen.

Unsere Bodycam VB400 sorgt genau dafür. Mit Full-HD Aufnahmen in 1080p, Akkulaufzeit über die gesamte Schichtdauer, Pre/Post-Recording und multiplen Anschlussmöglichkeiten über Bluetooth® und Wi-Fi® zeichnet die VB400 Ereignisse in Echtzeit auf, ermöglicht ein sofortiges Eingreifen und liefert unanfechtbare Beweismittel.



# UNENTBEHRLICHE TECHNOLOGIE FÜR SICHERHEIT IM ÖFFENTLICHEN NAHVERKEHR

## JEDEN TAG ERLEBEN MITARBEITER VON VERKEHRSBETRIEBEN BEDROHLICHE SITUATIONEN UND GEWALT.

Beschäftigte arbeiten meist allein und haben oft wenig Schutz vor Übergriffen, die von Beleidigungen bis zu körperlichen Angriffen reichen und später oft nicht mehr nachweisbar sind.

Kritische Situationen in Echtzeit zu verfolgen ist vor allem dann wichtig, wenn zum Schutz von Mitarbeitern und Fahrgästen der Einsatz von Gewalt erforderlich wird. Bodycams zeichnen diese Momente per Video- und Audiodaten auf und liefern nach Vorfällen in öffentlichen Verkehrsmitteln präzise, unanfechtbare Beweise. Diese sorgen für Transparenz, beugen falschen Anschuldigungen vor und erleichtern die Beilegung von Beschwerden und Streitigkeiten. Bodycams reduzieren nachweislich verbale und körperliche Angriffe – denn Menschen verhalten sich anders, wenn eine Kamera läuft.

Die Bodycam VB400 wurde für den Einsatz im direkten Personenkontakt entwickelt, bei dem das Personal im öffentlichen Nahverkehr möglicherweise durch Gewalt und Aggression gefährdet ist. Mit ihrem robusten Design und der Möglichkeit zur Aufzeichnung über die gesamte Schichtdauer dokumentiert die VB400 alle Ereignisse unmittelbar. Sie ermöglicht ein sofortiges Eingreifen und liefert unanfechtbare Beweismittel.

## VERTRAULICHE NUTZUNG UND WEITERGABE VON BEWEISMITTELN AN BEHÖRDEN

Um das Recht der Fahrgäste auf Privatsphäre zu schützen, müssen Richtlinien und Verfahren zu Speicherung, Zugangsberechtigungen und Ansicht von Filmmaterial eingehalten werden. Dafür sorgt der VideoManager, eine vollständig anpassbare Lösung zur Verwaltung Ihrer Endgeräte und digitalen Beweismittel.

VideoManager ermöglicht die Vorbereitung, Verarbeitung und gemeinsame Nutzung von qualitativ hochwertigen Videoaufnahmen Ihrer Bodycams. Das von der VB400 aufgenommene Bildmaterial wird sicher auf den VideoManager übertragen und kann von entsprechend Berechtigten von jedem Computer oder Tablet im Netzwerk aus abgerufen werden. Der VideoManager generiert Links für den sicheren Datenaustausch mit weiteren Behörden und ermöglicht so die nahtlose Zusammenarbeit.

Mit dem VideoManager können Sie Benutzerprofile zuweisen und die erteilten Berechtigungen innerhalb des Systems rollenspezifisch steuern. Für mehr Sicherheit, Nachvollziehbarkeit und Transparenz sorgen Audit-Protokolle, die das Handeln der Nutzer lückenlos dokumentieren. Die Zwei-Faktor-Authentifizierung schützt vor unbefugtem Zugriff. Zugriffskontrollschlüssel verhindern, dass sich nicht autorisierte Geräte mit dem System verbinden.

## ANWENDUNGSFÄLLE

### BEGINN UND ENDE EINER SCHICHT

Zu Schichtbeginn scannen die Mitarbeiter ihre RFID-Karten. Der VideoManager weist ihnen automatisch eine VB400 zu, die in der Dockingstation mit einer durchgehend roten LED aufleuchtet. Von diesem Moment an wird sämtliches von dieser VB400 aufgezeichnetes Videomaterial dieser Person zugeordnet. Der Mitarbeiter trägt die VB400 während der gesamten Schicht sicher an der Uniform befestigt. Am Ende der Schicht wird die VB400 einfach wieder in die Dockingstation gestellt. Das gespeicherte Videomaterial wird vollständig in den VideoManager hochgeladen und von der Bodycam gelöscht. Die VB400 wird vom Mitarbeiter abgemeldet und der Akku neu geladen.





## UNENTBEHRLICHE TECHNOLOGIE FÜR MEHR SICHERHEIT IM GESUNDHEITSWESEN

SICHERHEITSBEDROHUNGEN  
UND GEWALT AM  
ARBEITSPLATZ WERDEN IM  
GESUNDHEITSWESEN IMMER  
MEHR ZUM PROBLEM.

Nicht nur die Sicherheit der Beschäftigten und die Qualität der Patientenversorgung sind in Gefahr: Auch Wachpersonal, medizinisches Personal, Krankenhauspförtner und Empfangsmitarbeiter in der Notaufnahme stehen vor höheren Anforderungen. Wer sich bei der Arbeit nicht sicher fühlt, verlässt eher das Unternehmen, nimmt häufiger die Gesundheitsangebote des Arbeitgebers in Anspruch oder macht bei einem Vorfall Versicherungs- und Rechtsansprüche geltend. Um Gewalt am Arbeitsplatz einzudämmen und ein sichereres Umfeld in Gesundheitseinrichtungen zu schaffen, müssen die damit Beauftragten so ausgestattet sein, dass sie sich selbst und andere effektiv schützen können.

Der Einsatz von Bodycams in Gesundheitseinrichtungen erhöht auch das Sicherheitsgefühl der Patienten und der Öffentlichkeit, denn im Ernstfall werden unanfechtbare Beweismittel aufgezeichnet.

Die Bodycam VB400 wurde für den Einsatz im direkten Personenkontakt entwickelt, bei dem das Sicherheitspersonal möglicherweise durch Gewalt und Aggression gefährdet ist, und ermöglicht die Dokumentation von Übergriffen. Mit ihrem robusten Design und der Möglichkeit zur Aufzeichnung über die gesamte Schichtdauer dokumentiert die VB400 alle Ereignisse unmittelbar. Sie ermöglicht ein sofortiges Eingreifen und liefert eindeutige Beweismittel.



## VERTRAULICHE NUTZUNG UND WEITERGABE VON BEWEISMITTELN AN BEHÖRDEN & NUTZUNG FÜR SCHULUNGSZWECKE

VideoManager ist eine vollständig anpassbare Lösung zur Verwaltung Ihrer Endgeräte und digitalen Beweismittel, die die Vorbereitung, Verarbeitung und gemeinsame Nutzung von qualitativ hochwertigen Videoaufnahmen Ihrer Bodycams ermöglicht und dabei alle Datenschutzanforderungen erfüllt.

Das von der VB400 aufgenommene Bildmaterial wird sicher auf den VideoManager übertragen und kann von entsprechend Berechtigten von jedem Computer oder Tablet im Netzwerk aus abgerufen werden. Eine Vielzahl integrierter Bild- und Tonredigierfunktionen schützt vor der Identifikation einzelner Personen. Mit dem VideoManager können Sie Benutzerprofile zuweisen und die erteilten Berechtigungen innerhalb des Systems rollenspezifisch steuern. Für mehr Sicherheit, Nachvollziehbarkeit und Transparenz sorgen Audit-Protokolle, die das Handeln der Nutzer lückenlos dokumentieren. Die Zwei-Faktor-Authentifizierung schützt vor unbefugtem Zugriff. Zugriffskontrollschlüssel verhindern, dass sich nicht autorisierte Geräte mit dem System verbinden.

Sobald das von der VB400 aufgenommene Bildmaterial auf den VideoManager übertragen wurde, ist es auch für Mitarbeiterschulungen verwendbar. Denn ein wichtiger Bestandteil der Ausbildung besteht darin, aus realen Beispielen zum Umgang mit Sicherheitsvorfällen und anderen Lagen zu lernen.

## ANWENDUNGSFÄLLE

### SICHERHEIT VON DER ERSTEN SEKUNDE AN

Zu Schichtbeginn scannen die Sicherheitsmitarbeiter im Gesundheitswesen ihre RFID-Karten. Der VideoManager weist automatisch eine VB400 zu, die in der Dockingstation mit einer durchgehend roten LED aufleuchtet. Von diesem Zeitpunkt an werden alle mit der VB400 aufgezeichneten Aufnahmen dieser Person zugeordnet. Die VB400 bleibt während der gesamten Schicht sicher an einem Brust- oder Schultergurt befestigt.

Am Ende der Schicht wird die VB400 einfach wieder in die Dockingstation gestellt. Das gespeicherte Videomaterial wird vollständig in den VideoManager hochgeladen und von der Bodycam gelöscht. Die Zuweisung der VB400 zur einzelnen Person wird aufgehoben und der Akku geladen.

### AUF EREIGNISSE REAGIEREN

Gerät ein Sicherheitsmitarbeiter einer Gesundheitseinrichtung in eine eskalierte Situation, die nicht schnell gelöst werden kann, informiert er die anwesenden Personen zunächst über die bevorstehende Aktivierung der Bodycam. Sobald die Power/Record-Taste der Kamera betätigt wird, zeigt die VB400 durch eine kurze Vibration den aktiven

Aufnahmemodus der Kamera an. Optional können ein Alarm in der Leitstelle ausgelöst und Videobilder per Wi-Fi in Echtzeit gestreamt werden. Durch Betätigen der Bookmark-Taste können einzelne Sequenzen des Materials als wichtig gekennzeichnet werden. Nähert sich ein ebenfalls mit einer VB400 ausgestatteter Kollege, dessen Bodycam von seinem Arbeitgeber für Peer-Assisted Recording freigegeben wurde, wird dieses Gerät zusätzlich aktiviert und dokumentiert den Vorfall aus einer zweiten Perspektive.

### ERMITTLUNG VON VORFÄLLEN

Das mit Lesezeichen versehene Videomaterial wird zur Sichtung durch entsprechend autorisierte Personen sofort heruntergeladen und vor den anderen im VideoManager gespeicherten Aufnahmen mit Priorität angezeigt. Optional kann das Material zusammen mit den Aufnahmen fest installierter Sicherheitskameras im VideoManager angesehen werden. Sollten weitere Beweise benötigt werden, können Personen mit Administratorenrechten für den VideoManager auf die Videos zugreifen, die kurz vor Betätigen der Aufnahmetaste von der Bodycam automatisch aufgenommen wurden. Dies wird durch die aktivierte Pre-/Post-Record-Funktion auf der VB400 möglich.





## UNENTBEHRLICHE TECHNOLOGIE FÜR MEHR SICHERHEIT IN VERSORGUNGSUNTERNEHMEN

DER VERSORGUNGSSEKTOR UMFASST  
EINE GROSSE ANZAHL VERSCHIEDENER  
BRANCHEN.

Doch eins trifft für viele Unternehmen zu: Ihre Mitarbeiter sind regelmäßig allein oder in abgelegenen Gebieten tätig. Egal, ob im freien Gelände oder auf Privatgrundstücken, diese Personen arbeiten oft unter Lebensgefahr. Wer sich bei der Arbeit nicht sicher fühlt, verlässt eher das Unternehmen, nimmt häufiger die Gesundheitsangebote des Arbeitgebers in Anspruch oder macht bei einem Sicherheitsvorfall Versicherungs- und Rechtsansprüche geltend.

Unternehmen, die Bodycams im Rahmen von Mitarbeiterprogrammen für Gesundheit, Sicherheit und Verantwortlichkeit einsetzen, erhöhen die Sicherheit am Arbeitsplatz und verringern das Risiko von Rechtsstreitigkeiten. Mit ihrem robusten Design und der Möglichkeit zur Aufzeichnung über die gesamte Schichtdauer dokumentiert die VB400 alle Ereignisse unmittelbar und liefert unanfechtbare Beweise.



## VIDEOAUFNAHMEN SICHER VERARBEITEN UND TEILEN

VideoManager ist eine vollständig anpassbare Lösung zur Verwaltung Ihrer Endgeräte und digitalen Beweismittel und ermöglicht die Vorbereitung, Verarbeitung und gemeinsame Nutzung von qualitativ hochwertigen Videoaufnahmen Ihrer Bodycams. Das von der VB400 aufgenommene Bildmaterial wird sicher auf den VideoManager übertragen und kann von entsprechend Berechtigten von jedem Computer oder Tablet im Netzwerk aus abgerufen werden. Der VideoManager generiert Links für den sicheren Datenaustausch mit weiteren Behörden und ermöglicht so die nahtlose Zusammenarbeit.

Mit dem VideoManager können Sie Benutzerprofile zuweisen und die erteilten Berechtigungen innerhalb des Systems rollenspezifisch steuern. Für mehr Sicherheit, Nachvollziehbarkeit und Transparenz sorgen Audit-Protokolle, die das Handeln der Nutzer lückenlos dokumentieren. Die Zwei-Faktor-Authentifizierung schützt vor unbefugtem Zugriff. Zugriffskontrollschlüssel verhindern, dass sich nicht autorisierte Geräte mit dem System verbinden.

## ANWENDUNGSFÄLLE

### MITARBEITER IM EINZELEINSATZ SCHÜTZEN

Der Einzeleinsatz ist in vielen Versorgungsunternehmen zur Regel geworden. Viele Beschäftigte sind regelmäßig allein auf Baustellen unterwegs, arbeiten an abgelegenen Orten oder bei den Kunden zu Hause. Aggressive oder verärgerte Kunden können zur Gefahr für Ihre Mitarbeiter werden, vor allem wenn die Stromzufuhr unterbrochen werden muss. Wird ein Kunde verbal übergriffig, kann die Situation im schlimmsten Fall eskalieren.

### SCHÄDEN ERFASSEN UND BEARBEITUNGSSTAND DOKUMENTIEREN

Techniker und Ingenieure im Außendienst, die für das Abschalten von Versorgungsleitungen zuständig sind, müssen Schäden und ihre Behebung korrekt dokumentieren können. Die Sichtung von Bodycam-Aufnahmen der Servicetechniker vor Ort kann sicherstellen, dass alle unternehmensinternen Vorgaben erfüllt und eventuelle Schäden erfasst wurden. Das spart Nachfragen bei Servicetechnikern, erhöht die Produktivität und schützt vor unberechtigten Ansprüchen.

### EINHALTUNG VON SICHERHEITSVORSCHRIFTEN

Mitarbeiter von Versorgungsunternehmen sind bei der Arbeit umweltbedingten Gefahren ausgesetzt – zum Beispiel an Strommasten oder in Versorgungsschächten. Genau wie in anderen Branchen hilft die Einhaltung von Sicherheitsvorschriften auch hier dabei, Verletzungen zu vermeiden. Die VB400 erfasst Beweismittel aus der Sicht der Beschäftigten und kann potentielle Ineffizienzen im gegenwärtigen Ablauf sowie bislang nicht bekannte Sicherheitsprobleme aufzeigen.





## UNENTBEHRLICHE TECHNOLOGIE FÜR PROFESSIONELLE SICHERHEITSDIENSTE

### HÖHERE ANFORDERUNGEN AN DAS SICHERHEITSPERSONAL AUFGRUND VON STEIGENDER GEWALT AM ARBEITSPLATZ

Oft steht das Sicherheitspersonal an vorderster Front in Unternehmen, im Einzelhandel, in Krankenhäusern und Schulen und muss auf immer mehr Aggression reagieren. Wer sich bei der Arbeit nicht sicher fühlt, verlässt eher das Unternehmen, nimmt häufiger die Gesundheitsangebote des Arbeitgebers in Anspruch oder macht bei einem Sicherheitsvorfall Versicherungs- und Rechtsansprüche geltend. Heutzutage ist es wichtiger denn je, die Perspektive der Sicherheitsmitarbeiter in Situationen zu dokumentieren, in denen sie eingreifen müssen, um sich selbst, andere oder das Eigentum, für das sie verantwortlich sind, zu schützen.

Die Bodycam VB400 wurde für den Einsatz im direkten Personenkontakt entwickelt, bei dem das Sicherheitspersonal möglicherweise durch Gewalt und Aggression gefährdet ist. Mit ihrem robusten Design und der Möglichkeit zur Aufzeichnung über die gesamte Schichtdauer dokumentiert die VB400 alle Ereignisse unmittelbar. Sie ermöglicht ein sofortiges Eingreifen und liefert unanfechtbare Beweismittel.





## VERTRAULICHE NUTZUNG UND WEITERGABE VON BEWEISMITTELN AN BEHÖRDEN

Der VideoManager ist eine vollständig anpassbare Lösung zur Verwaltung Ihrer Endgeräte und digitalen Beweismittel und ermöglicht die Vorbereitung, Verarbeitung und gemeinsame Nutzung von qualitativ hochwertigen Videoaufnahmen Ihrer Bodycams. Das von der VB400 aufgenommene Bildmaterial wird sicher auf den VideoManager übertragen und kann von entsprechend Berechtigten von jedem Computer oder Tablet im Netzwerk aus abgerufen werden. VideoManager generiert Links für den sicheren Datenaustausch mit weiteren Behörden und ermöglicht so die nahtlose Zusammenarbeit.

## ANWENDUNGSFÄLLE

### DIE VB400 – IHR UNPARTEIISCHER ZEUGE

Wenn es keine Zeugen gibt, helfen Videobeweise Anzeigen und Rechtsstreitigkeiten zu klären. Sie schaffen Transparenz und schützen vor falschen Anschuldigungen. Und wenn Sicherheit und Verantwortlichkeit im Unternehmen Priorität haben, reduziert dies erfolgreich die negativen Folgen von Gewalt am Arbeitsplatz sowie das Risiko von Rechtsstreitigkeiten.

### ROBUSTES DESIGN UND HERVORRAGENDE VIDEOQUALITÄT

Es ist wichtig, Ihre Sicherheitsmitarbeiter so auszustatten, dass ihre Ausrüstung auch widrigen Arbeitsbedingungen im Freien standhalten kann. Mit ihrem verstärkten Gehäuse ist die VB400 vor Regen, Schnee und Staub geschützt. Auf diese nach MIL-Standard getestete Bodycam können Sie sich verlassen, wenn es ernst wird. Die große, zentral positionierte Taste und der robuste seitliche Schalter sind auch mit Handschuhen komfortabel zu bedienen. Mit einer Aufzeichnungszeit von bis zu 12 Stunden pro Ladezyklus ist die VB400 ideal geeignet für eine lange Einsatzdauer.

### BEGINN UND ENDE EINER SCHICHT

Zu Schichtbeginn scannen die Mitarbeiter ihre RFID-Karten. Der VideoManager weist ihnen automatisch eine VB400 zu. Von diesem Moment an wird sämtliches von dieser VB400 aufgezeichnetes Videomaterial dieser Person zugeordnet. Die VB400 bleibt während der gesamten Schicht sicher an einem Brust- oder Schultergurt befestigt. Am Ende der Schicht wird die VB400 einfach wieder in die Dockingstation gestellt. Das gespeicherte Videomaterial wird vollständig in den VideoManager hochgeladen und von der Bodycam gelöscht. Die Zuweisung der VB400 zur einzelnen Person wird aufgehoben und der Akku geladen.

### ERMITTLUNG VON VORFÄLLEN

Das mit Lesezeichen versehene Videomaterial wird zur Sichtung durch entsprechend autorisierte Personen sofort heruntergeladen. Optional kann das Material zusammen mit den Aufnahmen fest installierter Sicherheitskameras im VideoManager angesehen werden. Sollten weitere Beweise benötigt werden, können Personen mit Administratorenrechten für den VideoManager auf die Videos zugreifen, die kurz vor Betätigen der Aufnahmetaste von der Bodycam automatisch aufgenommen wurden. Dies wird durch die aktivierte Pre-/Post-Record-Funktion auf der VB400 möglich.



## UNENTBEHRLICHE TECHNOLOGIE FÜR MEHR SICHERHEIT IM GASTGEWERBE

### MITARBEITER IM GASTGEWERBE SETZEN SICH TÄGLICH FÜR DIE SICHERHEIT VON GÄSTEN UND PERSONAL EIN.

Kritische Situationen in Echtzeit zu verfolgen ist vor allem dann wichtig, wenn zum Schutz von Mitarbeitern und Gästen der Einsatz von Gewalt erforderlich wird. Bodycams zeichnen diese Momente per Video- und Audiodaten auf und liefern präzise, eindeutige Beweise.

Die Bodycam VB400 wurde für den Einsatz im direkten Personenkontakt entwickelt, bei dem das Sicherheitspersonal im Gastgewerbe möglicherweise durch Gewalt und Aggression gefährdet ist. Mit ihrem robusten Design und der Möglichkeit zur Aufzeichnung über die gesamte Schichtdauer dokumentiert die VB400 alle Ereignisse unmittelbar und liefert unanfechtbare Beweise.

### VIDEOAUFNAHMEN SICHER VERARBEITEN UND TEILEN

Der VideoManager ist eine vollständig anpassbare Lösung zur Verwaltung Ihrer Endgeräte und digitalen Beweismittel und ermöglicht die Vorbereitung, Verarbeitung und gemeinsame Nutzung von qualitativ hochwertigen Videoaufnahmen Ihrer Bodycams. Das von der VB400 aufgenommene Bildmaterial wird sicher auf den VideoManager übertragen und kann von entsprechend Berechtigten von jedem Computer oder Tablet im Netzwerk aus abgerufen werden. Der VideoManager generiert Links für den sicheren Datenaustausch mit weiteren Behörden und ermöglicht so die nahtlose Zusammenarbeit.

Mit dem VideoManager können Sie Benutzerprofile zuweisen und die erteilten Berechtigungen innerhalb des Systems rollenspezifisch steuern. Für mehr Sicherheit, Nachvollziehbarkeit und Transparenz sorgen Audit-Protokolle, die das Handeln der Nutzer lückenlos dokumentieren. Die Zwei-Faktor-Authentifizierung schützt vor unbefugtem Zugriff. Zugriffskontrollschlüssel verhindern, dass sich nicht autorisierte Geräte mit dem System verbinden.

### ANWENDUNGSFÄLLE

#### BEGINN UND ENDE EINER SCHICHT

Zu Schichtbeginn scannen die Mitarbeiter ihre RFID-Karten. Der VideoManager weist ihnen automatisch eine VB400 zu, die in der Dockingstation mit einer durchgehend roten LED aufleuchtet. Von diesem Zeitpunkt an werden alle mit der VB400 aufgezeichneten Aufnahmen dieser Person zugeordnet. Die VB400 bleibt während der gesamten Schicht sicher an einem Brust- oder Schultergurt befestigt. Am Ende der Schicht wird die VB400 einfach wieder in die Dockingstation gestellt. Das gespeicherte Videomaterial wird vollständig in den VideoManager hochgeladen und von der Bodycam gelöscht. Die Zuweisung der VB400 zur einzelnen Person wird aufgehoben und der Akku geladen.





## UNENTBEHRLICHE TECHNOLOGIE FÜR MEHR SICHERHEIT IN EINZELHANDEL

### DER EINZELHANDEL SUCHT NACH NEUEN SICHERHEITSKONZEPTEN ZUM SCHUTZ DES PERSONALS GEGEN AGGRESSIONEN.

Die Androhung von Gewalt im Einzelhandel schafft, sowohl für Beschäftigte als auch für Kunden, ein feindseliges Umfeld. Wer sich bei der Arbeit nicht sicher fühlt, verlässt eher das Unternehmen, nimmt häufiger die Gesundheitsangebote des Arbeitgebers in Anspruch oder macht bei einem Sicherheitsvorfall Versicherungs- und Rechtsansprüche geltend. Um Gewalt am Arbeitsplatz einzudämmen und ein sichereres Umfeld im Einzelhandel zu schaffen, müssen Sicherheitsmitarbeiter so ausgestattet sein, dass sie sich selbst und andere effektiv schützen können.

Die Bodycam VB400 wurde für den Einsatz im direkten Personenkontakt entwickelt, bei dem das Sicherheitspersonal möglicherweise durch Gewalt und Aggression gefährdet ist, und ermöglicht die Dokumentation von Übergriffen auf andere. Mit ihrem robusten Design und der Möglichkeit zur Aufzeichnung über die gesamte Schichtdauer dokumentiert die VB400 alle Ereignisse unmittelbar. Sie ermöglicht ein sofortiges Eingreifen und liefert unanfechtbare Beweismittel.





## VERTRAULICHE NUTZUNG UND WEITERGABE VON BEWEISMITTELN AN BEHÖRDEN

VideoManager ist eine vollständig anpassbare Lösung zur Verwaltung Ihrer Endgeräte und digitalen Beweismittel, die die Vorbereitung, Verarbeitung und gemeinsame Nutzung von qualitativ hochwertigen Videoaufnahmen Ihrer Bodycams ermöglicht und dabei alle Datenschutzerfordernungen erfüllt.

Das von der VB400 aufgenommene Bildmaterial wird sicher auf den VideoManager übertragen und kann von entsprechend Berechtigten von jedem Computer oder Tablet im Netzwerk aus abgerufen werden. Eine Vielzahl integrierter Bild- und Tonredigierfunktionen schützt vor der Identifikation einzelner Personen. Mit dem VideoManager können Sie Benutzerprofile zuweisen und die gewährten Berechtigungen innerhalb des Systems rollenspezifisch steuern. Für mehr Sicherheit, Nachvollziehbarkeit und Transparenz sorgen Audit-Protokolle, die das Handeln der Nutzer lückenlos dokumentieren. Die Zwei-Faktor-Authentifizierung schützt vor unbefugtem Zugriff. Zugriffskontrollschlüssel verhindern, dass sich nicht autorisierte Geräte mit dem System verbinden.

## ANWENDUNGSFÄLLE

### SICHERHEIT VON DER ERSTEN SEKUNDE AN

Zu Schichtbeginn scannen die Sicherheitsmitarbeiter ihre RFID-Karten. Der VideoManager weist ihnen automatisch eine VB400 zu, die in der Dockingstation mit einer durchgehend roten LED aufleuchtet. Von diesem Zeitpunkt an werden alle mit der VB400 aufgezeichneten Aufnahmen dieser Person zugeordnet. Die VB400 bleibt während der gesamten Schicht sicher an einem Brust- oder Schultergurt befestigt.

Am Ende der Schicht wird die VB400 einfach wieder in die Dockingstation gestellt. Das gespeicherte Videomaterial wird vollständig in den VideoManager hochgeladen und von der Bodycam gelöscht. Die Zuweisung der VB400 zur einzelnen Person wird aufgehoben und der Akku geladen.

### AUF EREIGNISSE REAGIEREN

Gerät ein Sicherheitsmitarbeiter im Einzelhandel in eine eskalierte Situation, die nicht schnell gelöst werden kann, informiert er die anwesenden Personen zunächst über die bevorstehende Aktivierung der Bodycam. Sobald die Power/Record-Taste der Kamera betätigt wird, zeigt die VB400 durch eine kurze Vibration den aktiven Aufnahmemodus der Kamera an. Optional können ein Alarm in der

Leitstelle ausgelöst und die Videobilder per Wi-Fi in Echtzeit gestreamt werden. Durch Betätigen der Bookmark-Taste an der Kamera können einzelne Sequenzen des Materials als wichtig gekennzeichnet werden. Nähert sich ein ebenfalls mit einer VB400 ausgestatteter Kollege, dessen Bodycam von seinem Arbeitgeber ebenfalls für Peer-Assisted Recording freigegeben wurde, wird das Gerät aktiviert und dokumentiert den Vorfall aus einer zweiten Perspektive.

### ERMITTLUNG VON VORFÄLLEN

Das mit Lesezeichen versehene Videomaterial wird zur Sichtung durch entsprechend autorisierte Personen sofort heruntergeladen und vor den anderen im VideoManager gespeicherten Aufnahmen mit Priorität angezeigt. Optional kann das Material zusammen mit den Aufnahmen fest installierter Sicherheitskameras im VideoManager angesehen werden. Sollten weitere Beweise benötigt werden, können Personen mit Administratorenrechten für den VideoManager auf die Videos zugreifen, die kurz vor Betätigen der Aufnahmetaste von der Bodycam automatisch aufgenommen wurden. Dies wird durch die aktivierte Pre-/Post-Record-Funktion auf der VB400

## LEISTUNGSUMFANG



### HERVORRAGENDE VIDEOQUALITÄT

Mit Full HD in 1080p garantiert die VB400 akkurate Aufnahmen aus der Perspektive des Trägers. Die VB400 unterstützt Sie bei der Deeskalation heikler Situationen. Sie bietet Transparenz, schützt Menschen und steht für wahre Professionalität.



### FANGEN SIE DAS GROSSE GANZE EIN – MIT PRE-/POST-RECORDING

Pre/Post-Record zeichnet eine Dauerschleife für Audio und Video bereits vor dem Moment auf, in dem die Kamera mit der Aufnahme beginnt. Durch die Kombination von Bluetooth-Sensoren mit Peer-Assisted Recording erfasst die VB400 die gesamte Situation, ohne dass die Aufnahmetaste gedrückt werden muss. Die VB400 zeichnet bis zu 12 Stunden mit einer einzigen Ladung auf.



### ROBUSTES, INTUITIVES DESIGN

Mit ihrem verstärkten Gehäuse ist die VB400 vor Regen, Schnee und Staub geschützt. Auf diese nach MIL-Standard getestete Bodycam können Sie sich verlassen, wenn es ernst wird. Die große, zentral positionierte Taste und der robuste seitliche Schalter sind auch mit Handschuhen komfortabel zu bedienen.



### INTEGRATION MIT MOTOTRBO-FUNKGERÄTEN

Zur Unterstützung des Ereignismanagements ist die VB400 kompatibel mit unseren MOTOTRBO-Funkgeräten. Eine Taste drücken und zwei Funktionen aktivieren: Mit der Notruftaste am Funkgerät schaltet sich gleichzeitig auch die VB400 in den Aufnahmemodus. Und selbst wenn es nicht möglich sein sollte, die Notruftaste zu betätigen, bietet die Technologie von Motorola Solutions bestmöglichen Schutz: Unsere Alleinarbeiterschutz- und Sturzalarmfunktionen lösen automatisch einen Notruf sowie den Start der Bodycam-Aufzeichnung aus.



### VERNETZT FÜR EINEN STÄRKEREN EINSATZ

Bluetooth und Wi-Fi bilden ein Duo mit einem starken Leistungsumfang. Das Live-Streaming verbindet Ihr Team mit der Einsatzzentrale und verbessert die Lageerkennung.



### OPTIMIEREN SIE IHRE ARBEIT MIT DEM VIDEOMANAGER

Ihre Bodycams von Motorola Solutions sind mehr als nur technische Ausrüstung – als wesentliches Element Ihrer Abläufe passen sie sich genau an die Bedürfnisse Ihres Teams an. Ab sofort sind getrennte Systeme für die Geräteverwaltung und die Medienverarbeitung überflüssig: Der VideoManager integriert diese Funktionen in einer einzigen Benutzeroberfläche. Ob Sie eine Bodycam konfigurieren, Daten an ein VMS-System streamen oder Videomaterial sicher herunterladen möchten – es ist alles nur einen Klick entfernt.



Sie möchten mehr über die VB400 erfahren? Weitere Informationen finden Sie unter [motorolasolutions.com/VB400](https://motorolasolutions.com/VB400)

Motorola Solutions Germany GmbH, Telco-Kreisel 1, 65510 Idstein. [motorolasolutions.com](https://motorolasolutions.com)

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS and the Stylized M Logo are trademarks or registered trademarks of Motorola Trademark Holdings, LLC and are used under license. All other trademarks are the property of their respective owners. ©2023 Motorola Solutions, Inc. All rights reserved. (09-23)



**MOTOROLA SOLUTIONS**