



VB400

VIDEOCAMERA INDOSSABILE



VIDEOCAMERA INDOSSABILE VB400

PER AVERE SOTTO CONTROLLO LA SITUAZIONE

La VB400 è la nuova generazione di videocamere indossabili. Materiale resistente. Alte prestazioni. Diversi modi per connettersi. Offre le caratteristiche necessarie per assumere il controllo in ogni situazione.

**“ ACQUISISCE
PROVE UTILI E
AIUTA A GESTIRE I
COMPORAMENTI. ”**

Unità per la violenza
domestica, polizia di West
Midlands, Regno Unito



REALIZZATA PER IL LAVORO

Con questa nuova generazione di videocamere indossabili, è possibile tenere sotto controllo ogni situazione.

La VB400 è realizzata per proteggere il proprio team e dimostrare la propria professionalità in maniera oggettiva grazie a funzionalità di pre/post-registrazione per un intero turno di lavoro e molteplici modalità di connessione.



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- ☑ Lunga durata della batteria per la registrazione per un intero turno di lavoro
- ☑ La funzione di pre/post-registrazione consente di catturare i momenti importanti
- ☑ Registrazione Full HD a 1080p
- ☑ Connettività Bluetooth® e Wi-Fi®
- ☑ Registrazione peer-assisted
- ☑ GPS
- ☑ Crittografia sicura dei file
- ☑ Opzioni di montaggio flessibili



VIDEO DI ALTA QUALITÀ

La risoluzione Full HD 1080p garantisce alla VB400 di poter catturare con precisione gli eventi dal punto di vista dell'utente che la indossa.

Sappiamo che ogni dettaglio è importante. Ecco perché abbiamo dotato la VB400 di un obiettivo HD 1080p grandangolare.

Progettata per acquisire video di alta qualità dal punto di vista dell'utente che la indossa, la VB400 offre trasparenza, protegge le persone e consente di dimostrare la propria professionalità.

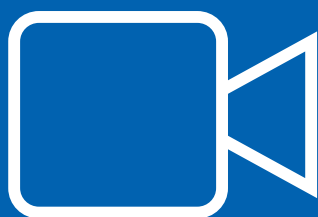


LA PRE/POST-REGISTRAZIONE PER UNA VISIONE D'INSIEME

Il contesto in cui si opera risulta di fondamentale importanza. Con l'opzione di pre/post-registrazione attivata, è possibile acquisire tutto ciò che succede prima dell'evento principale.

L'acquisizione di avvenimenti imprevisti può fare la differenza tra una condanna e un'assoluzione. La funzione di pre/post-registrazione consente di acquisire un ciclo continuo di audio e video prima che la videocamera inizi a registrare. Combinando i sensori Bluetooth con la registrazione peer-assisted, la VB400 offre una visione più completa senza dover premere il pulsante di registrazione.

La VB400 registra fino a 12 ore con una sola ricarica. Registrare per tutta la durata del turno significa offrire una migliore protezione a chi lavora da solo o al personale che lavora in ambienti difficili.

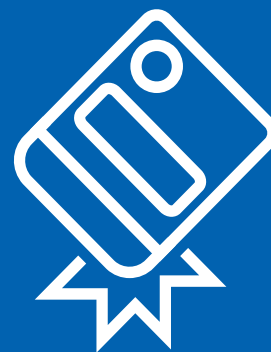


DESIGN ROBUSTO ED INTUITIVO

Una videocamera indossabile è realizzata per resistere ai lavori più duri.

La parte esterna rinforzata della VB400 resiste a pioggia, neve e polvere. Collaudata per soddisfare gli standard militari, la videocamera indossabile risulta operativa al momento più opportuno.

L'ampio pulsante centrale e il robusto interruttore laterale sono posizionati in modo da essere facilmente premuti, anche mentre si indossano i guanti.

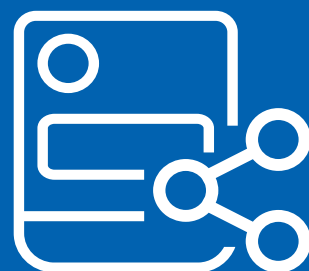


CONNESSIONE PER UNA RISPOSTA PIÙ INTELLIGENTE

Restare connessi alla prima linea offre una risposta oggettiva e una maggiore protezione.

Il Bluetooth e il Wi-Fi offrono una potente combinazione di funzionalità. Lo streaming live consente di connettere il proprio team alla sala di controllo per conoscere meglio la situazione.

Integrata con sensori e beacon Bluetooth, la funzionalità di registrazione automatica consente al team di rispondere rapidamente nei momenti più importanti.



SEMPRE CONNESSO. TUTTO SOTTO CONTROLLO.

Restare connessi è essenziale per la sicurezza del proprio team.

Con diversi modi di collegarsi, la VB400 aiuta a migliorare l'efficienza, a coordinare una risposta più intelligente e a proteggere la prima linea.



STREAMING LIVE

È possibile trasmettere in streaming live le riprese video in tempo reale ai colleghi in remoto con il tethering a una rete Wi-Fi attendibile o all'hotspot 4G personale. Una maggiore consapevolezza della situazione è fondamentale durante la mobilitazione dei backup.



REGISTRAZIONE PEER-ASSISTED

Consente di acquisire più punti di vista dello stesso incidente, senza sollevare un dito. La modalità PAR attiva automaticamente le videocamere VB400 dei colleghi quando si trovano nella portata di copertura.



MONITORAGGIO DEL SENSORE BLUETOOTH

È possibile configurare la VB400 per avviare automaticamente la registrazione quando richiesto da un beacon Bluetooth gestito o da un sensore per fondina Bluetooth.



CONNESSIONE ALL'APP AGGIUNTIVA DELLA VB400*

È possibile visualizzare e classificare le riprese durante il lavoro sul campo, quindi caricarle in remoto in VideoManager per una risposta più semplice agli incidenti.

*Richiede la licenza per l'app aggiuntiva e un dispositivo Android.



VIDEOMANAGER

AVANZATO SOFTWARE DI GESTIONE DI SUPPORTI, DISPOSITIVI E UTENTI

Acquisire i video. Preparare le prove. Condividere le informazioni.

VideoManager migliora le funzionalità delle videocamere indossabili Motorola Solutions offrendo un'esperienza software semplice, intuitiva e altamente configurabile. La sicurezza e l'ottimizzazione del flusso di lavoro sono fondamentali. Ruoli e profili dei dispositivi personalizzabili controllano l'accesso ai sistemi, mentre i registri di controllo forniscono le prove più importanti necessarie per supportare il processo giudiziario.



FLESSIBILE E SCALABILE

Sappiamo che la tua organizzazione è unica, ecco perché abbiamo creato un software di gestione VideoManager adatto a tutti. Sia che tu abbia bisogno di sistema cloud altamente scalabile per supportare 10.000 video camere indossabili o di 100, c'è il VideoManager adatto per te.

SERVIZIO CLOUD

- Nessun software da installare
- Aggiornamenti gestiti
- Rinnovo automatico delle licenze
- Scalabilità senza problemi

LICENZA AZIENDALE

- Controllo completo
- Massima protezione
- Attiva le integrazioni in sede con VMS
- Sfrutta l'infrastruttura esistente

Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web: www.motorolasolutions.com

La disponibilità è soggetta alle leggi e alle normative dei singoli paesi. Tutte le specifiche illustrate sono tipiche, salvo altrimenti specificato, e sono soggette a modifiche senza preavviso. MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS e il logo della M stilizzata sono marchi o marchi registrati di Motorola Trademark Holdings, LLC, utilizzati su licenza. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari. © 2020, Motorola Solutions, Inc. Tutti i diritti riservati. (05/20)