



# VT100

## KAMERA OSOBISTA



## **KAMERA OSOBISTA VT100 PEŁNIEJSZY OBRAZ W KRYTYCZNYCH CHWILACH**

Kamera VT100 to konfigurowalne i w pełni zintegrowane rozwiązanie biznesowe do przenośnej rejestracji materiałów wideo. Zdalna aktywacja alarmów. Konstrukcja przyjazna dla klientów. Bezproblemowa integracja z istniejącym systemem CCTV.

VT100 oferuje nową perspektywę w krytycznych chwilach.

**“ NIEPODWAŻALNE  
DOWODY  
REJESTROWANE  
PRZY POMOCY  
KAMERY VT100  
SĄ NIEODZOWNE  
PRZY ZARZĄDZANIU  
INCYDENTAMI I  
REAGOWANIU  
NA NIE. ”**



## NAGRYWANIE. REAGOWANIE. OCHRONA.

Zapewnienie bezpieczeństwa w miejscu pracy jest najwyższym priorytetem. Dzięki zdalnej aktywacji alarmów kamera VT100 pozwala zespołom dyspozytorskim na szybką reakcję w przypadku wystąpienia zdarzenia. Dzięki temu możesz chronić swoich pracowników i promować kulturę bezpieczeństwa przede wszystkim.



## INFORMACJE OGÓLNE

- ✓ Integracja z oprogramowaniem VMS
- ✓ Zdalna aktywacja alarmów
- ✓ Do 3 godzin ciągłego nagrywania
- ✓ Sześć miesięcy pracy akumulatora w trybie gotowości
- ✓ Pojemność pamięci nagrań 16 GB
- ✓ Nagrywanie w jakości Full HD
- ✓ Możliwość transmisji strumieniowej przez Wi-Fi®
- ✓ Różnorodne opcje mocowania



## OSTRZEŻENIE O TRANSMISJI STRUMIENIOWEJ

Naciśnij przycisk nagrywania, aby wysłać natychmiastowy alarm do dyspozytorni w celu szybszego reagowania na incydenty i lepszej ochrony.

Zespoły dyspozytorskie muszą mieć wgląd w sytuację w terenie, aby móc skutecznie reagować.

Funkcja ostrzeżeń o transmisji strumieniowej (Push-to-Stream Alert) w kamerach VT100 przekazuje alarm dźwiękowy i obraz na żywo do dyspozytorni po naciśnięciu przycisku nagrywania przez użytkownika.



## MINIMALNA INTERAKCJA

Chroń pracowników i klientów za pomocą kamery osobistej, która jest łatwa w obsłudze i prosta w zarządzaniu.

Dzięki prostej obsłudze i długiej pracy na akumulatorze kamerę VT100 można płynnie zintegrować z istniejącymi przepływami pracy.

Obraz w kamerze VT100 jest zabezpieczony w celu ochrony integralności materiału filmowego i przestrzegania przepisów o ochronie danych.



## UZUPEŁNIENIE ISTNIEJĄCEGO SYSTEMU CCTV

Obraz i dźwięk rejestrowany z punktu widzenia użytkownika stanowi uzupełnienie nagrań z nieruchomych kamer monitoringu (CCTV) i daje zespołowi szerszy obraz sytuacji.

Kamery VT100 bezproblemowo integrują się z istniejącą infrastrukturą CCTV. Transmisja strumieniowa przez Wi-Fi łączy obraz i dźwięk na żywo z kamer osobistych z nagraniami z kamer nieruchomych. Lepszy wgląd dla scentralizowanych zespołów dyspozytorni poprawia świadomość sytuacyjną, pomagając w skuteczniejszym reagowaniu.



## STYLOWY WYGLĄD

Możesz dopasować kamery VT100 do stylistyki odzieży roboczej pracowników, aby wzmocnić Twoją markę i zapewnić dodatkowe poczucie bezpieczeństwa.

Lekka kamera VT100 jest przeznaczona dla zespołów mających bezpośredni kontakt z klientami.

Na przednim panelu kamery możesz umieścić swoje logo i kolory marki, aby model VT100 stał się integralną częścią munduru pracowników.

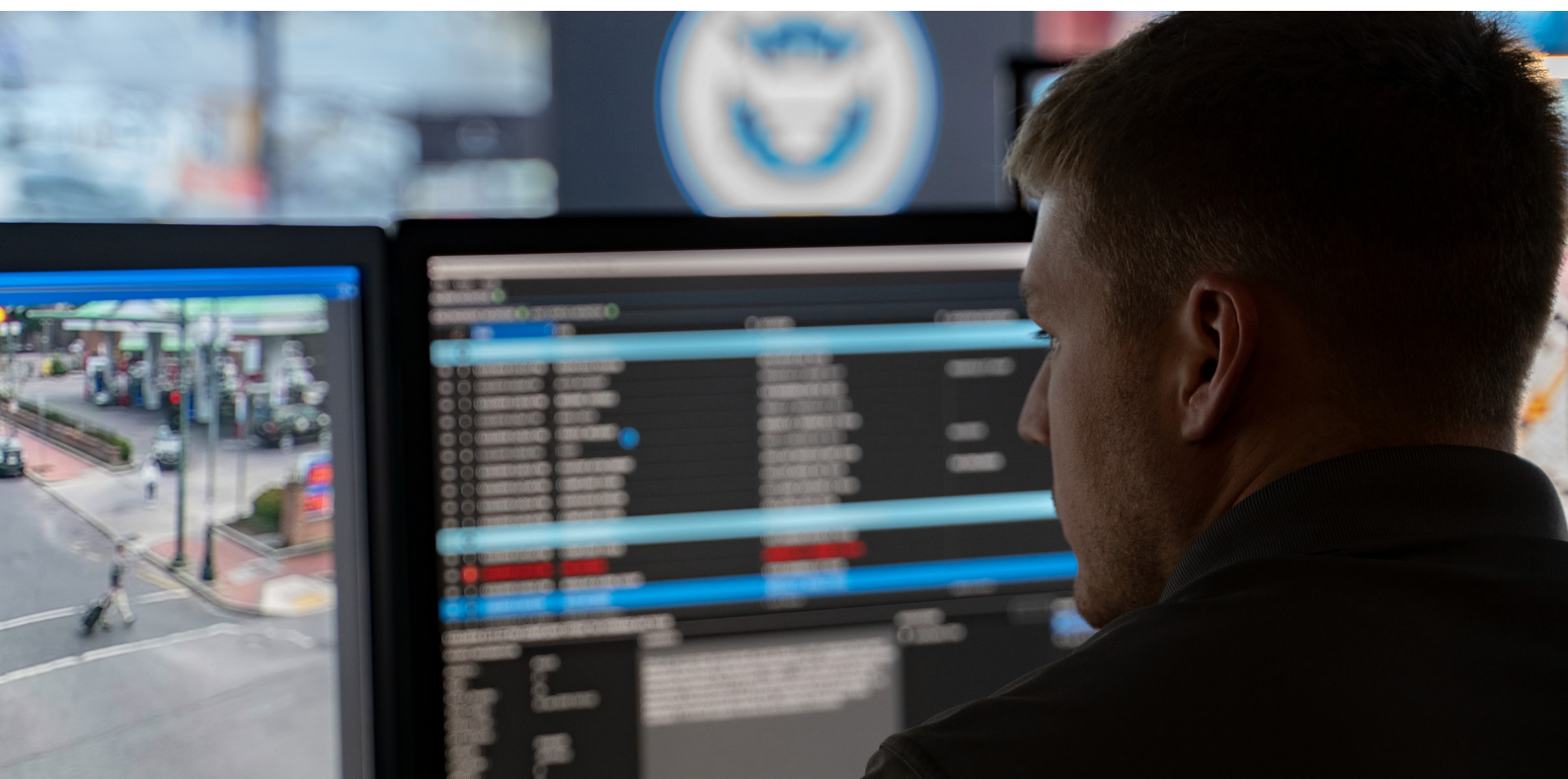


## INTEGRACJA Z SYSTEMAMI VMS

Zapewnienie zespołom szerszego obrazu sytuacji jest konieczne dla zapewnienia bezpieczeństwa i efektywności w miejscu pracy. Dodanie kamer osobistych do istniejącej infrastruktury monitoringu wideo (CCTV) pozwala na uzyskanie lepszego obrazu sytuacji w zakresie ochrony i monitoringu.

Urządzenie VT100 jest przeznaczone do zastosowań komercyjnych, w których potrzebna jest intuicyjna, lekka i łatwa w obsłudze kamera, która płynnie integruje się z istniejącym systemem CCTV.

Dzięki możliwościom transmisji strumieniowej Wi-Fi kamera VT100 może nagrywać i przysyłać dane nawet przez 1,5 godziny po jednym ładowaniu.



## SZYBKI PRYZDZIAŁ KAMER

Organizacje zatrudniające wielu pracowników potrzebują szybkiej i skutecznej metody przydziału kamer osobistych. Aby otrzymać kamerę VT100 na czas trwania swojej zmiany, pracownik musi tylko przesunąć swoim identyfikatorem RFID lub kartą identyfikacyjną przez czytnik.

Wykorzystanie identyfikatorów RFID pozwala przydzielić danej osobie najlepszą dostępną kamerę, bez niepotrzebnego zgadywania.

Przydział kamer przy pomocy identyfikatorów RFID umożliwia także dokładne przyporządkowanie nagrań do odpowiedniego pracownika w przypadku sporu z klientem lub współpracownikiem.



## **VIDEOMANAGER**

# **ZAAWANSOWANE OPROGRAMOWANIE DO ZARZĄDZANIA MULTIMEDIAMI, URZĄDZENIAMI I UŻYTKOWNIKAMI**

Nagrywanie wideo. Przygotowanie dowodów. Udostępnianie informacji.

VideoManager rozszerza możliwości kamer osobistych firmy Motorola Solutions, dzięki bezproblemowemu, intuicyjnemu i wysoce konfigurowalnemu oprogramowaniu. Bezpieczeństwo i optymalizacja przepływu pracy mają kluczowe znaczenie. Dostosowywane role i profile urządzeń kontrolują dostęp do systemu, podczas gdy dzienniki audytowe dostarczają wszystkich ważnych dowodów wymaganych w procesie sądowym.



## ELASTYCZNE I SKALOWALNE

Wiemy, że Twoja organizacja jest wyjątkowa. Dlatego oprogramowanie VideoManager zostało opracowane tak, aby spełnić wymagania każdego użytkownika. Bez względu na to, czy potrzebujesz wysoce skalowalnego rozwiązania w chmurze do obsługi 10 000 kamer, czy mniejszej, lokalnej instalacji 100 urządzeń — oferujemy odpowiedni produkt dla Ciebie.

### USŁUGA W CHMURZE

- ✓ Brak konieczności instalowania oprogramowania
- ✓ Zarządzane uaktualnienia
- ✓ Automatyczne odnawianie licencji
- ✓ Wygodna skalowalność

### LICENCJA ENTERPRISE

- ✓ Pełna kontrola
- ✓ Maksymalne bezpieczeństwo
- ✓ Umożliwia lokalną integrację z oprogramowaniem VMS
- ✓ Wykorzystaj istniejącą infrastrukturę

Więcej informacji można znaleźć pod adresem: [www.motorolasolutions.com](http://www.motorolasolutions.com)

Dostępność zależy od przepisów i regulacji krajowych. Wszystkie przedstawione dane techniczne są typowe, chyba że wskazano inaczej. Mogą one ulec zmianie bez uprzedzenia. MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS oraz stylizowane logo M są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Motorola Trademark Holdings, LLC i są używane w ramach licencji. Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością ich właścicieli. © 2020 Motorola Solutions, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. (06/20)