



# MOCOWANIA I UCHWYTY KAMERY VB400

## CZĘSTO ZADAWANE PYTANIA

Firma Motorola Solutions oferuje szereg modeli i typów mocowań kamery VB400, aby zapewnić idealny rodzaj montażu dla każdej organizacji. Te często zadawane pytania służą jako pomoc przy wyborze modelu i rodzaju mocowania najlepszego dla Twoich pracowników.

## Q. ILE JEST MODELI KAMER VB400?

A. Dostępne są cztery typy kamer VB400. Oto one:

### VB-440-64-QR-N

Ten model jest fabrycznie wyposażony w panel tylny z mechanizmem szybkiego zwalniania.



### VB-440-64-KF-N

Ten model jest fabrycznie wyposażony w panel tylny z zapięciem Klick Fast.



### VB-440-64-VF-N

Ten model jest fabrycznie wyposażony w panel tylny ze ściśle przylegającym mocowaniem.



### VB-440-64-ALIG-N

Ten model jest fabrycznie wyposażony w klips.



## Q. CZYM RÓŻNIĄ SIĘ TE MODELE?

A. Każdy model ma inny panel tylny. Panel ten określa, które typy mocowań będą zgodne z Twoją kamerą nasobną. Model VB-440-64-ALIG-N nie jest zgodny z żadnym dodatkowym sposobem mocowania (oprócz linki), ponieważ jest już wyposażony w klips.

## Q. DLACZEGO WYBÓR ODPOWIEDNIEGO MODELU KAMERY NASOBNEJ JEST ISTOTNY W MOMENCIE SKŁADANIA ZAMÓWIENIA?

A. Możesz używać jedynie typów mocowania zgodnych z wybranym modelem kamery VB400, a panelu tylnego kamery VB400 nie można wymienić samodzielnie po jej otrzymaniu.

## Q. CZY TE PRODUKTY RÓŻNIĄ SIĘ MIĘDZY SOBĄ CENĄ?

A. Nie. Cena wszystkich czterech modeli jest taka sama. Same akcesoria do mocowania są jednak sprzedawane osobno.

## Q. CZY MUSZĘ ZAMAWIAĆ MOCOWANIA ORAZ KAMERĘ?

A. Kamera VB-440-64-ALIG-N jest fabrycznie wyposażona w klips. Do wszystkich innych modeli należy zamówić mocowania, w przeciwnym wypadku nie będzie można ich nosić na ciele.

## Q. KTÓRY MODEL KAMERY NASOBNEJ JEST ODPOWIEDNI DLA MNIE?

A. Nie istnieje reguła dotycząca wyboru kamery. Niektóre modele sprawdzają się jednak w określonych typach mundurów lepiej niż inne.

### • SZYBKIE ZWALNIANIE

Ten model zapewnia dużą elastyczność, ponieważ jest zgodny ze wszystkimi zapięciami typu Klick Fast w połączeniu z dowolnym mocowaniem z mechanizmem szybkiego zwalniania typu Klick Fast (VB-400-QR-KFSTUD/KFTILT/KFTILT2). Można go także sprawnie zdejmować z odzieży dzięki wbudowanemu mechanizmowi szybkiego zwalniania.

### • KLICK FAST

Ten model, zazwyczaj używany z nieelastycznym, sztywnym opancerzeniem, takim jak kamizelki kulo- i nożoodporne, jest domyślnie zgodny ze wszystkimi zapięciami typu Klick Fast. Dodatkowo unikalny mechanizm blokowania Klick Fast daje pewność, że kamery nie da się zdjąć z munduru przy użyciu siły.

### • ŚCIŚLE PRZYLEGAJĄCE MOCOWANIE

Model VB-440-64-VF-N jest zgodny z wytrzymałym magnetycznym mocowaniem ściśle przylegającym (VB-400-VF-MAG). Dzięki temu świetnie sprawdzi się, gdy mundury Twojej organizacji nie są przystosowane do tradycyjnych opcji mocowania kamer nasobnych – np. gdy Twoi pracownicy nie noszą zazwyczaj pasków, zapinanych koszul z kieszeniami ani marynarek z naramiennikami.

### • KLIPS

Ten model umożliwia bezpośrednie przypięcie kamery VB400 do odzieży za pomocą obrotowego klipsa, dzięki czemu nadaje się do mundurów z kieszeniami, kłapami lub zapinanych na guziki koszul. Dodatkowo jest to jedyny model, którego można używać ze smyczą na szyję (AC-LANYARD-05).

## Q. NADAL NIE WIEM, KTÓRY RODZAJ MOCOWANIA JEST NAJBARDZIEJ ODPOWIEDNI DLA MOJEJ ORGANIZACJI.

A. Model VB400 z mechanizmem szybkiego zwalniania w połączeniu z szerokim przechyłanym mocowaniem z możliwością szybkiego zwalniania typu Klick Fast (VB-400-QR-KFTILT2) sprawdzi się w wielu różnych przypadkach użycia.

Firma Motorola Solutions zaleca zamówienie kilku różnych kamer i mocowań w celu ich przetestowania w terenie przed wyborem konkretnego typu mocowania. Skontaktuj się z autoryzowanym przez firmę Motorola Solutions dystrybutorem lub menedżerem ds. klientów, aby uzyskać egzemplarze próbne.

Więcej informacji na temat naszych kamer nasobnych VB400 można znaleźć na stronie internetowej: [motorolasolutions.com/vb400](https://motorolasolutions.com/vb400)

Dostępność zależy od przepisów i regulacji krajowych. Wszystkie przedstawione dane techniczne są typowe, chyba że wskazano inaczej. Mogą one ulec zmianie bez uprzedzenia.

Nazwy MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS oraz stylizowane logo M stanowią znaki towarowe lub zastrzeżone znaki towarowe firmy Motorola Trademark Holdings, LLC i są wykorzystywane na licencji. Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością ich właścicieli. ©2023 Motorola Solutions, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. (03-23)



**MOTOROLA SOLUTIONS**