

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/brinno-zestaw-camera-bcc300-c-time-lapse-fullhd-p-89588.html>



## Brinno Zestaw Camera BCC300-C Time Lapse FullHD

Cena	<b>1 877,59 zł</b>
Numer katalogowy	<b>BRINNOBCC300C</b>
Kod EAN	<b>4712417431709</b>

### Opis produktu

## KAMERA POKLATKOWA NOWEJ GENERACJI W ZESTAWIE Z UCHWYTEM DO MONTAŻU NA ŚCIANIE

Po sukcesie kamery budowlanej BCC100, celem marki Brinno było stworzenie nowej generacji kamery poklatkowej, która przekroczy oczekiwania i zapewni klientom oszałamiające wrażenia. Nowy model jest teraz gotowy, aby być Twoim nowym towarzyszem w miejscu pracy z bardziej zaawansowanymi funkcjami, które będą lepiej odpowiadać Twoim potrzebom związanym z filmowaniem poklatkowym. Zestaw Construction BCC300 to najlepsze rozwiązanie dla każdego, kto zaczyna przygodę z fotografią poklatkową. Łatwy w użyciu interfejs sprawia, że jest idealny dla amatorów, a wodoodporna obudowa i akcesoria montażowe pozwalają na bezproblemowe użytkowanie na zewnątrz. Dzięki żywotności baterii wynoszącej niespotykaną dotąd 100 dni przy użyciu zaledwie 4 baterii AA, ten zestaw nadaje się do długoterminowych projektów nagraniowych, co czyni go idealnym wyborem zarówno dla początkujących, jak i profesjonalistów.

## Rozwiązania do filmowania serii budowlanych Brinno

Wybierz swój język obsługi i spersonalizuj ustawienia aparatu za pomocą wszystkiego, od harmonogramu filmowania po ustawienia obrazu. Z łatwością skonfiguruj kamerę w jasnym otoczeniu i sprawdź kąt widzenia bez odbłasków dzięki kryształowemu panelowi LCD IPS TLC300.

Nowo zaktualizowany interfejs użytkownika Brinno zapewnia szybszą konfigurację i bardziej przyjazne dla użytkownika wrażenia podczas filmowania.

## Cechy zestawu BCC300-M

Zestaw BCC300 jest sparowany z kamerą TLC300, potężnym i konfigurowalnym urządzeniem, które oferuje uproszczony interfejs użytkownika. Pozwala na bezproblemową konfigurację i monitorowanie nawet w jasnym otoczeniu dzięki kryształowemu panelowi LCD IPS. Aparat TLC300 jest najlepszym towarzyszem fotografii poklatkowej na placach budowy iw innych branżach.

- Łatwa obsługa profesjonalnego sprzętu
- Filmy HDR i FullHD
- Wytrzymała bateria
- Wyświetlacz czytelny w świetle słonecznym
- Wielojęzyczny interfejs użytkownika
- Konfiguracja harmonogramu

## Prosty w użyciu aparat poklatkowy dla wszystkich

W kamerze poklatkowej TLC300 masz możliwość ustawiania parametrów poklatkowych, integracji harmonogramu, interwału przechwytywania i ustawień obrazu w usprawnionym menu, co czyni go najbardziej przyjazną dla użytkownika profesjonalną kamerą poklatkową.

## Wysoka jakość obrazu

Niech Twoje projekty zabłysną w doskonałej rozdzielczości Full HD. Nawet w środowiskach o nieprzewidywalnym i niestabilnym świetle technologia poklatkowa firmy Brinno automatycznie równoważy światło i kolory.

## Wytrzymała bateria

Idelna do długoterminowych projektów, rewolucyjna technologia oszczędzania energii firmy Brinno zapewnia działanie kamery dłużej niż jakakolwiek kamera sportowa na rynku.

---

## Wyświetlacz czytelny w świetle słonecznym

Sprawdź podgląd na żywo i dostosuj ustawienia na krystalicznie czystym wyświetlaczu nawet w bezpośrednim świetle słonecznym.

## Wielojęzyczny interfejs użytkownika

System operacyjny dostępny w 8 językach: angielskim, niemieckim, włoskim, hiszpańskim, francuskim, japońskim, chińskim tradycyjnym, chińskim uproszczonym.

## Opcje montażu na różnych powierzchniach

- Wodoodporna obudowa: obudowa IPX4 zapewnia ochronę przed kurzem i wodą, umożliwiając nagrywanie w każdym środowisku, zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz.
- Clampod: sferyczna konstrukcja głowicy kulowej umożliwia nieograniczony zakres pożądanych kątów fotografowania.
- Końcówki sześciennie: unikalny wzór bieżnika zwiększa stabilność i łatwość mocowania zacisku na cylindrycznych, płaskich lub śliskich powierzchniach.

## Zestaw zawiera:

- Kamera pokłatkowa TLC300 x 1
- Wodoodporna obudowa ATH120 x 1
- Zacisk x 1
- Linki bungee x 2
- Baterie AA x 4
- Osłona obiektywu
- Karta SD
- Skrócona instrukcja

## Specyfikacja:

- Model - TLC300
- Rozdzielczość - HDR1080P
- Ekran LCD - Wyświetlacz LCD IPS o przekątnej 1,44 cala
- Ustawienie aparatu - Scena nocna, tryb ekspozycji
- Tryb przechwytywania - Uptyw czasu
- Otwór - f/2.0
- Pole widzenia - 118°
- Długość ogniskowa - 19 mm (odpowiednik formatu 35 mm)
- Soczewka optyczna - Obiektyw CS (wymienialny)
- Konfiguracja harmonogramu - Dziennie, tygodniowo
- Maksymalna pojemność pamięci masowej - 128 GB (karta SD)
- Żywotność baterii (@ odstęp 5 minut) - 100 dni
- Źródło prądu - 4 baterie AA / DC IN 5V 1A (złącze micro USB)
- Temperatura robocza - 32°F ~ 113°F (0°C ~ 45°C)
- Rozmiar (SxWxG) - 2,52 x 2,05 x 4,21 cala (64 x 52 x 107 mm)
- Waga - 4,9 uncji (140 g) (bez baterii)