

## PRESTIGIO ROADRUNNER 310I (1280X720P)



Nazwa produktu: PRESTIGIO ROADRUNNER 310I (1280X720P)

Producent: Prestigio

Model produktu: 91PCDVRR310I

Urządzenie rejestruje obraz o rzeczywistej jakości HD (720p) dzięki matrycy CMOS HD i trzywarstwowemu obiektywowi. Wyświetlacz LCD TFT 2,0" z podświetleniem LED i regulacją ostrości, kontrastu i kolorów. Pojemny akumulator (do 4 godzin rejestracji) umożliwia filmowanie i wykonywanie zdjęć wszędzie ? nie tylko w samochodzie. Dzięki funkcji elektronicznej stabilizacji obrazu wstrząsy nie stanowią już problemu. To inteligentne i wydajne urządzenie chronione jest przed zakłóceniami w zasilaniu, co gwarantuje bezpieczeństwo danych. Posiada również gniazdo na karty pamięci o pojemności do 32 GB. Umożliwia wykonywanie zdjęć o wysokiej jakości i rozdzielczości 3 MPx. Naoczny świadek ? obraz HD Ten ultra-przenośny wideorejestrator samochodowy z wyświetlaczem LCD TFT 2,0" jest łatwy do zainstalowania i wygodny w użyciu. Zapisuje filmy o jakości Real HD (1280x720 p, 30 fps), a wyświetlacz z podświetleniem LED gwarantuje doskonałą widoczność i kontrastowość obrazu. Precyzja rejestracji RoadRunner 300 wyposażony jest w obiektyw o kącie widzenia 120° zapewniającym pokrycie większej części filmowanej sceny. Zawiera również detektor ruchu, co umożliwia wykrywanie ważnych fragmentów filmu bez konieczności przeglądania wielogodzinnego zapisu. Dodatkowe funkcje Dzięki funkcji elektronicznej stabilizacji obrazu wstrząsy nie stanowią już problemu ? obraz charakteryzuje się doskonałą jakością. Wbudowany mikrofon umożliwia jednoczesne rejestrowanie dźwięku. Można również wykonywać zdjęcia o rozdzielczości 3,0 MPx. Wiele opcji Kamera umożliwia zapisywanie filmów na karcie SD o pojemności do 32 GB oraz odtwarzanie zapisu w czasie rzeczywistym ze wskazaniem rzeczywistej daty i godziny. Kamera RoadRunner 300 posiada również funkcję automatycznego dostosowania czułości do natężenia światła i zapewnia doskonałe, ostrzejsze obrazy nawet w warunkach słabego oświetlenia ? również w nocy (tryb noktowizyjny). Kopiowanie danych pomiędzy kamerą i komputerem jest łatwe dzięki dostępności portu USB 2.0, natomiast wyjście HDMI umożliwia oglądanie filmów na telewizorze. Rozwiązanie dla warunków ekstremalnych Wideorejestrator charakteryzuje się bardzo wysoką tolerancją temperatury: można z niego korzystać w temperaturze od -20 do +60 °C. Zawsze na straży Rejestrator zasilany z wewnętrznego akumulatora Li-Io lub z zasilacza samochodowego (5 V) pełni służbę zawsze, bez względu na długość trasy. Kolejną użyteczną funkcją jest automatyczne rozpoczęcie rejestracji po włączeniu silnika samochodu.