



## Ranger MC100

### WIDEOREJSTRATOR

uGo Ranger MC100 to urządzenie, które zarejestruje przebieg przebytej trasy lub jego odcinek, a także usprawni manewry cofania. Dzięki kamerze nagrywającej w rozdzielczości HD udokumentujesz zdarzenia na drodze, a zapisane informacje i obrazy pomogą rozstrzygnąć niespodziewane spory drogowe. Dodatkowo pozwala zobaczyć podgląd z kamery umieszczonej z tyłu samochodu.



#### SPECYFIKACJA:

|                                       |                            |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Rozmiar wyświetlacza                  | 4,3 cale                   |
| Rozdzielczość                         | HD 1280 x 720 @25fps       |
| Interpolowana rozdzielczość           | Full HD 1920 x 1080 @25fps |
| Rozdzielczość zdjęcia                 | Max 12M 4032 x 3024        |
| Kąt widzenia                          | 120°                       |
| G-sensor                              | Tak                        |
| Obsługiwane karty pamięci             | Micro SD 32 GB max         |
| Nagrywanie dźwięku                    | Tak                        |
| Złącza                                | Mini USB, micro SD         |
| Nagrywanie w pętli                    | Tak                        |
| Tryb automatycznego wygaszania ekranu | Tak 10/30 sek, 1 min       |
| Zapis daty i godziny                  | Tak                        |
| Wykrywanie ruchu                      | Tak                        |
| Kamera cofania                        | Tak                        |
| Tryb parkingowy                       | Tak                        |
| Wbudowana bateria                     | 3.7 V 150mAh Li-Polymer    |
| Zasilanie                             | 5 V, 1 A                   |
| Montaż                                | Lusterko wsteczne          |
| Wymiary                               | 310 x 79 x 42,5 mm         |
| Waga                                  | 258g                       |
| Kolor                                 | Czarny                     |