

teleskopy.pl



D209 4x (F100) to zupełnie nowa, zbudowana od podstaw, profesjonalna lornetka noktowizyjna białoruskiej firmy Dipol, zaprojektowana zgodnie z sugestiami klientów. Urządzenie zostało wyposażone w najnowocześniejsze rozwiązania techniczne, a komponenty z jakich została wykonana zostały dobrane tak, aby maksymalnie zredukować wagę samego urządzenia, przy zachowaniu walorów odporności mechanicznej i najwyższych osiągnięć obserwacyjnych.

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

- ultra lekki korpus, o bardzo wysokiej wytrzymałości mechanicznej, wodoodporny
- regulowany rozstaw muszli ocznych w zakresie 52-70 mm
- wbudowany iluminator diodowy w paśmie niewidzialnym (905 nm)
- wbudowany iluminator diodowy w paśmie widzialnym (805 nm) z dodatkową regulacją skupienia
- impulsowy włącznik wbudowanego iluminatora
- dodatkowy system funkcji dla wbudowanych emiterów podczerwieni
- skokowy włącznik wbudowanych iluminatorów przeciw przypadkowemu ich włączeniu

• wbudowany czujnik światła, odcinający zasilanie w sytuacji gdy ilość światła zewnętrznego zagraża przetwornikowi

• wbudowany pochłaniacz wilgoci z wnętrza urządzenia

• możliwość korzystania z zewnętrznego źródła zasilania, szczególnie przydatne w niskich temperaturach, gdy tradycyjne zasilanie bateryjne zawodzi

•

D209 to specjalistyczny sprzęt dla bardzo wymagających użytkowników. Wiele rozwiązań w tej konstrukcji zastosowano po raz pierwszy, co czyni ten produkt rewolucyjnym na tle rozwiązań konkurencji.

Parametry techniczne noktowizora Dipol D209

• generacja: II+

• ogniskowa obiektywu: 100 mm

• kąt widzenia: 9,5°

• powiększenie: 4x

• zakres obserwacji: od 10 metrów do nieskończoności

• rozdzielczość: 55-60 linii/mm

• regulacja dioptrii: +/- 4

• wodoodporność: TAK, IPX5

• zasilanie: 2 x AA ("paluszki")

• czas pracy na jednym zestawie baterii: do 60 godzin

• wymiary: 257 x 139 x 76 mm

• waga: 930 g

W zestawie:

• lornetka noktowizyjna Dipol D209

• futerał

• dokumentacja techniczna

Gwarancja

12 miesięcy na przetwornik, 24 miesiące na pozosta³e elementy

Â

Â

Â

Â

Â

Â

Â

>> CZĘSTO ZADAWANE PYTANIA <<

Â

Pytanie: Czym siê ró¿ni± noktowizory generacji 1 i 2? Chcê kupiaæ noktowizor, ale chcia³bym dowiedzieæ wiêcej o technologii noktowizyjnej.

Odpowied¼:

Podstawowe informacje mo¿na znale¼æ w opracowaniu JAK DZIAŁA NOKTOWIZOR (kliknij aby przeczytaæ)