



# PNL-2AD/M "SZPAK"

NOWOŚĆ

ZMINIATURYZOWANE GOGLE NOKTOWIZYJNE

Zminiaturyzowane gogle noktowizyjne PNL-2AD/M są lekkim urządzeniem noktowizyjnym przeznaczonym do wykonywania zadań w warunkach nocnych. PNL-2AD/M są noktowizorem posiadającym dwa niezależne kanały optyczne.



PCO Spółka Akcyjna z siedzibą w Warszawie (03-982), ul. Jana Nowaka-Jeziorańskiego 28  
www.pcosa.com.pl, e-mail: pco@pcosa.com.pl, Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie  
XIII Wydział Gospodarczy Nr KRS 0000169830, kapitał zakładowy 30 610 790,00 zł  
NIP 525-000-08-25, REGON 010743638.

## PNL-2AD/M "SZPAK"

Zminiaturyzowane gogle PNL-2AD/M umożliwiają wygodną obuoczną obserwację oraz pozwalają na zachowanie naturalnych kształtów i rozmiarów obserwowanej sceny. Gogle noktowizyjne są kompatybilne z większością będących w użyciu hełmów. Pojemnik na baterie wykonany jest jako osobna część zamocowana w tylnej części hełmu, dzięki czemu ciężar jest równomiernie rozmieszczony przy jednoczesnym zachowaniu małej wagi konstrukcji. Gogle posiadają wbudowany oświetlacz IR.

### Cechy wyróżniające produkt:

- uniwersalne mocowanie, przystosowane do montażu na każdym typie hełmu dla wojsk lądowych,
- dwa źródła zasilania: w zestawie gogli oraz pojemnik mocowany z tyłu hełmu,
- czarno-biały system wyświetlania (rozróżnialność szczegółów wyższa o 20% od klasycznej noktowizji),
- wbudowany oświetlacz podczerwieni umożliwiający widzenie w warunkach absolutnej ciemności,
- gogle można używać jako lornetkę obserwacyjną.



### Dane Techniczne



Typ wzmacniacza obrazu	XD4/XR5 lub odpowiadający z funkcją autogating
Powiększenie	1x
Kąt pola widzenia	40°
Zakres regulacji ostrości	od 25 do ∞
Zakres regulacji	minimalnie od -6 do +2 dtp
Wymiary	150 x 108 x 91 mm
Waga gogli bez źródła zasilania	590 g
Zasięg	600 m
Zasilanie	bateria litowa AA 3,6 V lub akumulator AA 1,2 V
Maksymalny czas pracy	15 h na baterii litowej AA 3,6V (przy temp. otoczenia 20°C)
Temperaturowy zakres pracy	od -35°C do +50°C
Wodoszczelność	min 9 m