

Link do produktu: <https://pentagon.pl/luneta-celownicza-schmidtbender-pm-ii-high-power-lp-5-45x56-czarna-p-8272.html>

## Luneta celownicza Schmidt&Bender PM II High Power LP 5-45x56 czarna



Numer katalogowy	<b>369-010</b>
Regulacja paralaksy [m]	<b>od 30 do ∞</b>
Producent	<b>Schmidt &amp; Bender, Niemcy</b>
Średnica tubusu [mm]	<b>34 mm (1,34")</b>
Zastosowanie (przeznaczenie)	<b>strzelectwo sportowe, taktyczne</b>
Typ wieżyczek	<b>otwarte (taktyczne)</b>
Podświetlenie krzyża celowniczego (siatki)	<b>jest</b>
Marka	<b>Schmidt&amp;Bender</b>

### Opis produktu

**Schmidt&Bender PM II 5-45x56** to luneta należąca do profesjonalnej linii celowników optycznych, używanych min. Navy Seals i USMC.

**Schmidt&Bender PM II 5-45x56** swoją wartość udowodnił w wielu kryzysowych obszarach świata, czego znamienitym przykładem jest rekordowy strzał bojowy na dystansie 2475 m. Druga generacja lunet Schmidt & Bender Police Marksman II 5-45x56 oferuje przede wszystkim bardzo szeroki zakres regulacji oraz powiększenie do strzelania na dużych dystansach.

**Możliwość kompensacji paralaksy od 30 m**, podświetlana siatka celownicza, **transmisja światła 90 %** oraz blokowane **wieżyczki Double Turn** z podwójną regulacją o zakresie 66 MOA/ 100 m (2,7 m/100 m) powodują, że luneta z pewnością znajdzie uznanie wśród wszystkich miłośników Long Shot.

Wszystkie **soczewki zostały pokryte wielowarstwowymi powłokami antyrefleksyjnymi** co bardzo jasny, kontrastowy obraz oraz klarowny widok celu nawet przy 9-krotnym zoomie.

Jednocześnie tubus o średnicy 34 mm, został wykonany z odpornego na zarysowania anodowanego aluminium. Testy polowe MIL-STD-810 G Method przeprowadzone przez US Army wykazały bardzo wysoką wytrzymałość lunety, która nie uległa uszkodzeniu po 10 godzinnym zanurzeniu w oceanie na głębokości 25 m.

Luneta jest dostępna z podświetlaną siatką celowniczą na pierwszym lub drugim planie oraz różnych siatkach celowniczych:

P4FL (1-plan), H2CMR (1-PLAN), Tremor3 (1-plan), LRR-MIL (1-plan).