

Pulsar Proton XQ30 Vorsatzgerät

Hersteller: Pulsar

Zustand: neu

Beschreibung:

Das Pulsar Proton XQ30 besteht aus einem kompakten Wärmebildmodul und einem schnell abnehmbaren Monokular, dem Pulsar 5x30B. Diese einfach zu montierende Kombination verwandelt Ihre Tageslichtoptik in ein Wärmebildgerät mit 5-facher digitaler Vergrößerung. Das 5x30B ist kompatibel mit der monokularen Tagesoptik. Die Montage des Wärmebildmoduls erfolgt mithilfe eines speziellen PSP-Adapters in sekundenschnelle. Durch die Adaptermontage kann das Proton XQ30 von der Tageslichtoptik demontiert werden und auf einem anderen Medium installiert werden. Ein eingebauter Mechanismus gewährleistet ein wiederholgenaues Aufsetzen und eine optimale Zentrierung des Moduls auf einer anderen Optik, Fernrohrobjektiven oder Fernglaskanälen. Der PSP-Adapter (nicht Lieferumfang enthalten) kann auf dem Wärmebildgerät montiert bleiben. So ist kann die Vielseitigkeit dieses Moduls voll genutzt werden da der Umbau durch ein einfaches Stecksystem auf dem anderen Adapter montiert wird. Das Pulsar Wärmebildvorsatzgerät hat einen hochempfindlichen Wärmebildsensor verbaut. Der Mikrobolometerwert des Gerätes liegt bei

Sonstiges:

Artikelnr.: 239838

1.949,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

W & O Dittmann GmbH & Co.KG

Zur Osterheide 8
21376 Garlstorf am Walde
Niedersachsen

Telefon:

04172 7946

Fax:

04172 6260

E-Mail:

info@wodittmann.de

Webseite:

www.wodittmann.de