

Pulsar Mod.Helion 2XQ38F inkl. IPS7 (aus neuester Fertigung)

Kaliber: (aus neuester Fertigung)

Zustand: neu

Sensor: 384x288 17 μm (NETD <40 mK), Bildfrequenz: 50Hz, Vollfarbiges HD AMOLED-Display 1024x768, Objektivlinse: F35/1.2, Vergrößerung: 3x(optisch)-18x(digital), Erkennungsreichweite: 1350m, Gewicht ca 450g, Wasserdicht IPX7(nach Standard IEC 60529), Eingebauter Videorecorder mit 16 GB Speicher und Wi-Fi Datenübertragung.

Das neue Pulsar Helion2 XQ 38F ist ein Wärmebildgerät der neuesten Generation, mit einem NETD Wert von 40mK, womit auch unter schlechten Witterungsbedingungen detailreiche Bilder möglich. Zusätzlich erlaubt die integrierte IMAGE-BOOST Funktion mithilfe eines durchdachten Algorithmus eine bisher nicht gekannte Optimierung der Bilder. Das neue und gut durchdachte Benutzerinterface bietet nun eine Vielzahl an nützlichen Informationen und erleichtert die Anwendung nochmals. Der stadiametrische Entfernungsmesser mit visualisierter Skala erlaubt eine sehr schnelle Distanzerkennung dank der drei vordefinierten Beobachtungsgrößen

Artikelnr.: 210401

2.290,00 EUR*

* incl. MwSt.

