

TiCAM® 90

Wärmebildgebungs-Monokular



In der Hand zu haltendes oder an einem Helm zu montierendes leichtes
Mini-Wärmebildgebungs-Monokular

Wärmestrahlungs-Nachtsicht

 **Thermoteknix**

TiCAM® 90



TiCAM® 90 mit 25 mm Linsenoption

- MicroCAM™ 3 Temperatursensor
- Betrieb ohne Verschluss
- Laserpointer
- In der Hand zu halten oder an einem Helm zu montieren
- 1 AA-Batterie
- Digitaler Zoom

TiCAM 90 Wärmebildgebungs-Monokular

TiCAM 90 ist ein in der Hand zu haltendes oder an einem Helm zu montierendes Mini-Wärmebildgebungsgerät, das im Rahmen militärischer und ziviler Einsätze wie Spezialeinsätze, Rettungseinsätze, Polizeieinsätze, Grenzsicherung, Zielerfassung, Anti-Drogen-Kommandos, Überwachung von Tieren/Wildern durch Ranger, VIP-Schutz und allgemeine Situationsüberwachung verwendet wird.

Es sind zwei Modelle verfügbar:

TiCAM 90 und TiCAM 90+ mit einer höheren Auflösung und für größere Entfernung.

Technische Daten

Sensor

TiCAM Modell 90 - Thermoteknix MicroCAM 3 - 384 x 288 17 μ Detektor

Linse

TiCAM Modell 90+ - Thermoteknix MicroCAM 3 - 640 x 480 17 μ Detektor

40 ° Sichtfeld (Standardlinse)

Abmessungen (B x H x D)

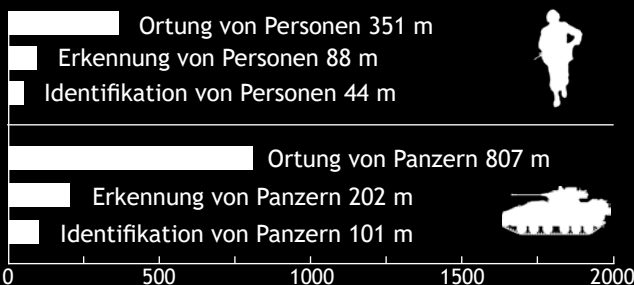
Optionale 25 mm Linse

Gewicht

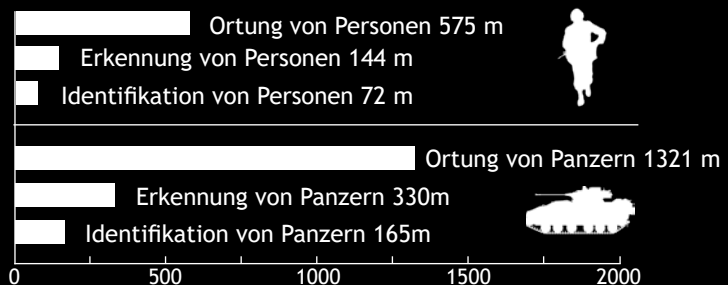
112 x 50,5 x 60,5 mm

225 g

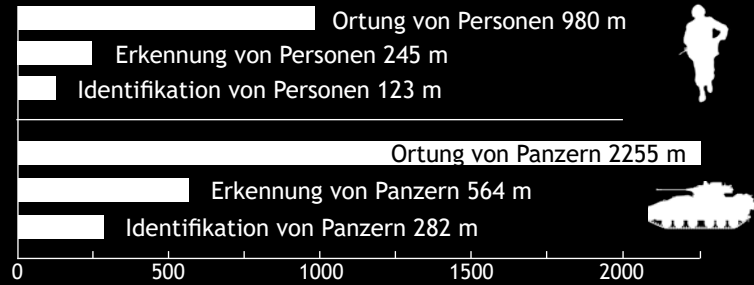
TiCAM 90 Entfernungsleistung (384 x 288) 17 μ Modell



TiCAM 90+ Entfernungsleistung (640 x 480) 17 μ Modell



TiCAM 90 Entfernungsleistung (25 mm Linsenoption)



Thermoteknix MicroCAM™ und TiCAM® Produkte unterliegen nicht der Kontrolle durch die US ITAR, können jedoch je nach Land des Endbenutzers und Spezifikationen eine Exportgenehmigung des Vereinigten Königreichs erfordern.

Nicht alle Funktionen sind in jedem Modell enthalten. TiCAM® ist ein eingetragenes Warenzeichen von Thermoteknix Systems Ltd. Die technischen Daten können Änderungen unterliegen. TiCAM® wird im Vereinigten Königreich entworfen und hergestellt.

Hauptsitz Vereinigtes Königreich:

Teknix House, 2 Pembroke Avenue
Waterbeach, Cambridge, CB25 9QR, UK
Tel.: +44 (0)1223 204000 Fax: +44 (0)1223 204010
Website: www.thermoteknix.com E-Mail: sales@thermoteknix.com

