

TiCAM[®] 600

Wärmebildgebungs-Monokular



Leichtes Wärmebildgebungs-Monokular für mittlere Entfernungen

Wärmestrahlungs-Nachtsicht

 **Thermoteknix**

TiCAM® 600



- Nichtgekühltes Wärmebildgebungsgerät
- Digitaler Magnetkompass
- Global Positioning System (GPS)
- Videoaufnahmefunktion
- Laserzielmarker
- Fernsteuerungs-Software

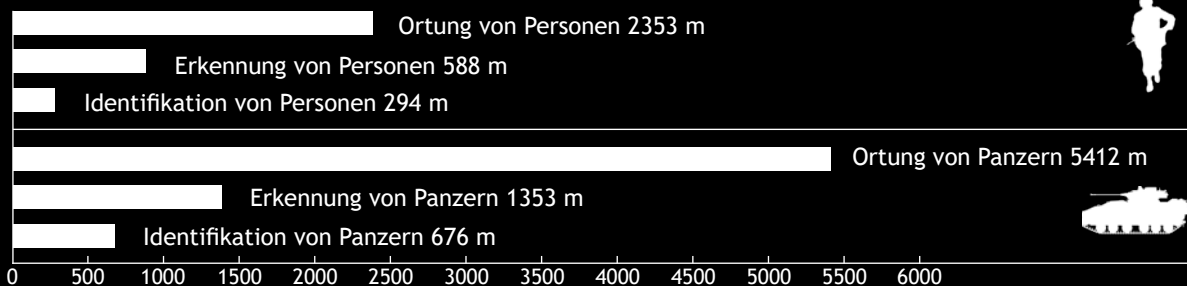
TiCAM® 600 Wärmebildgebungs-Monokular

TiCAM® 600 ist ein in der Hand zu haltendes Wärmebildgebungsgerät nach Militärstandard für mittlere Entfernungen, 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. Mit TiCAM 600 können Personen aus einer Entfernung von über 2 Kilometern geortet werden.

Es sind zwei Modelle verfügbar:
TiCAM 600 und TiCAM 600+ mit einer höheren Auflösung.

Technische Daten

Sensor	TiCAM Modell 600 - MicroCAM 3 - 384 x 288 17 µ Detektor, HFOV = 5,2 ° TiCAM Modell 600+ - MicroCAM 3 - 640 x 480 17 µ Detektor, HFOV = 10,4 °
Linse	60 mm f/1,2
Abmessungen (B x H x D)	201 x 94 x 70 mm
Gewicht	450 g einschließlich Batterien



Thermoteknix 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

 **Thermoteknix**