

SEEKER M [品番:HAT-9014]

レーザー距離計



銃など多彩な装備に装着可能なレーザー距離計、SEEKER M。照準器や他の光学システムとの互換性に優れている。ターゲットまでの距離測定に加え、内蔵コンパスと傾斜計により目標物のGPS座標からの的確なターゲット位置も収集可能。

アイセーフ可視光レーザーを採用し、屈強な躯体、人間工学に基づく制御機構などストレスなく、効率的な活動を約束する。

仕様：SEEKER M [品番：HAT-9014]

レーザークラス	アイセーフ905nm
測定可能距離	10~3000m
測定精度	±1m
方位角測定範囲	360°
方位角測定精度	±1°
傾斜角測定範囲	±60°
傾斜角測定精度	±1°
インターフェイス	RS-232
レーザー波長	635nm(±10)
光学出力	5mW未満
センター高	30.0mm(±0.5mm)
カラー	マットブラック
マウント方式	MIL-STD-1913
寸法	115×70×62mm
耐衝撃性	○
防水性能	水深1m/30分間(25℃)

日本発売元

HC 株式会社 **阪神交易**

SEEKER M [品番:HAT-9014]

レーザー距離計



アクセサリ



アサルトライフル装着例



後部画像



次世代狙撃銃(SPR)装着例

●記載すべてのコンテンツにおいて無断転用を禁じます。

日本発売元

HC 株式会社 **阪神交易**

〒530-0012 大阪市北区芝田2-5-6 ニュー共栄ビル

TEL:06-6371-8548 FAX:06-6371-8516

<http://www.hanshinco.com>

お問い合わせは