

ARIS ROTATOR AR2

شاهد ما لا يستطيع الآخرون مشاهدته



المواصفات

تقييم العمق: 300 م

الطاقة:

الإدخال: 28-48 فولت تيار مباشر
جهاز AR2 المزود بـ ARIS: ما يصل إلى 150 وات

الوزن في الهواء: 6.30 كجم

الوزن في الماء: 1.71 كجم

الدوران:

وضع الإمالة/الدوران
الإمالة لأعلى بمقدار 45 درجة | لأسفل بمقدار 90 درجة
الدوران إلى اليسار (في عكس اتجاه عقارب الساعة)
بمقدار 100 درجة | إلى اليمين
(في اتجاه عقارب الساعة) بمقدار 100 درجة

وضع التحريك/الإمالة

التحريك إلى اليسار بمقدار 180 درجة | إلى
اليمين بمقدار 180 درجة
الإمالة لأعلى بمقدار 36 درجة | لأسفل بمقدار 90 درجة



الاستهداف الأفضل من كل زاوية

من خلال استخدام جهاز AR2 المزود بـ ARIS من شركة Sound Metrics، يمكنك استهداف مستكشف بنية أنظمة المعلومات المتكاملة بسهولة ودقة، مما يتيح التحكم في التحريك والإمالة أو الدوران على محاورين.

في وضع التحريك/الإمالة، يدور جهاز AR2 بمقدار 60 درجة كاملة لتمكين التصوير الكامل للبيئة المحيطة. في وضع الإمالة/الدوران، قد يؤدي اختلاف زاوية الدوران على هدف إلى توفير منظور شبه ثلاثي الأبعاد أو إمكانية الدوران بمقدار 90 درجة للتبديل بين أوضاع التصوير الأفقية والعمودية. ويتم التحكم اليدوي والتلقائي بسهولة عن طريق استخدام واجهة برنامج ARIScope البسيطة، يعمل كل من السونار وجهاز AR2 على كبل قياسي واحد.

soundmetrics.com

425-822-3001 | sales@soundmetrics.com

PART #015338 | REV B