



قضيب خارجي مرن

يمكن استخدامه في وقود البنزين أو الديزل أو وقود الطائرات ، الخ...



\* يمكن أن يستخدم مع شاشة تايفراي اللاسلكية أو المسجلة

0.236 بوصة مايعادل6

1.5 بوصة مايعادل 38

تصميم شخصي فريد

40 في 1.0م و 60 في 1.5م و 80 في 2.0م كمقاييس ثابتة  
اطوال حسب الطلب

فوق/تحت 120 درجة

120 درجة جميع الاتجاهات

70 درجة مقياس ثابت (50 درجة متوفر حسب وقت الطلب)

2 - 4.0 (5 ملم - 100 ملم)

نمط بي ، داويونتر قابل للضبط و امكانيات الصورة - لا يحتاج  
الى كثيفة تثبيت C

اتجاه الرؤية: المشاهدة الأمامية

الوزن العملي 1.5 رطل مايعادل 680 جرام

بالمقارنة مع أوزان المناظير ذات المقاييس العالمية 8 ارطل 3.6 كيلوجرام

حوالي 6000 كلفن - في نطاق الأبيض المزرق للعرض العلوي  
من الجسم الذي يجري تفتيشه

ملم) نصف قطر مثني

ملم

مكونات العمود:

طول العمود:

خطين

4 خطوط

محيط الرؤية

عمق محيط الرؤية:

قطعة العين:

لون حرارة عالية

يتيح هذا التصميم الفريد والذي يجعل جميع المكونات داخل المقبض ذو التصميم الهندسي في حالة الاستخدام،

لا يحتاج الى توصيلات أو كبل خارجي وقت شحن البطارية يكون تقريبا

3 ساعات ، والتي تنتج استخدامه لمدة 3 ساعات بشكل مستمر

وقت تشغيل "ON"

يحتوي كل منظار على بطارية احتياطية والتي تسمح باستمرار وقت الفحص ، كما يحتوي على شاحن

بطارية خارجي ، و حدة شاحن سيارة.

ان هذا يشمل جميع مناظير الفايبر وهو

ان المنظار قابل للاصلاح بواسطة المستخدم كما انه يتم تمويله مع كتيب التعليمات وطقم  
الاصلاح.

عمود خارج قطر الدائرة

اس اي اس و دي للخدمات التعاونية صندوق البريد 821870 ، مركز جنوب فلوريدا ، ولاية فلوريدا  
1870-33082 ، الولايات المتحدة الأمريكية

تلفون: +1 954 432 2345 ، فاكس: +1 954 432 4141 ، الموقع الالكتروني:

www.sasrad.com | email: info@sasrad.com

اكثر من خمسون سنة 50 من الخدمات للحكومة و وكالات تعزيز القانون حول العالم



## الطقم الرئيسي

يمكن اختيار اي منظار فيبر بالاضافة الى الاكسسوارت التالية:

- \* عمود الثبات
- \* غطاء عين مطاطي
- \* خيار المشاهدة اللاسلكية لتايغر أي و نظام التسجيل
- \* أو كاميرا هانديكام مع شاشة مراقبة عن بعد
- \* سلك أرضي \*
- \* بطارية احتياطية
- \* شاحن خارجي
- \* شاحن سيارة
- \* وتد تنجيد/ نافذة
- \* فيش خزان الوقود
- \* 220 مقبض خفيف مجوف
- \* 2.0 ملم ميكروسكوب مع محول زاوية يمين
- \* محول زاوية يمين
- \* 6 ملم ريشة درل
- \* طقم اصلاح اسلاك مع التعليمات عدل اسطوانة دي في دي
- \* كراس التعليمات و اسطوانة دي في دي
- \* صندوق يحتوي على جميع الشواحن والكبلات



\* يتم تمويل هذه المواد مع عبوة المنظار فقط.

## منظار فيبرسكوب لفحص العجلات من كنفسفل (KTIF)

صمم ليكون محمولاً ، كما انه جهاز فحص ذو متانة وقادر على انتاج صورة ذات دقة و وضوح عالية ويمكن ادخاله عبر صمام العجلات للمركبات التجارية أو الخاصة دون التسبب في أي عطب لها. كما يقلل من تفريغ الهواء من العجلات والشكر في ذلك يعود الى نظام الاغلاق الخاص - لا يحتاج الى قطع العجلات وفتحها بعد الآن.

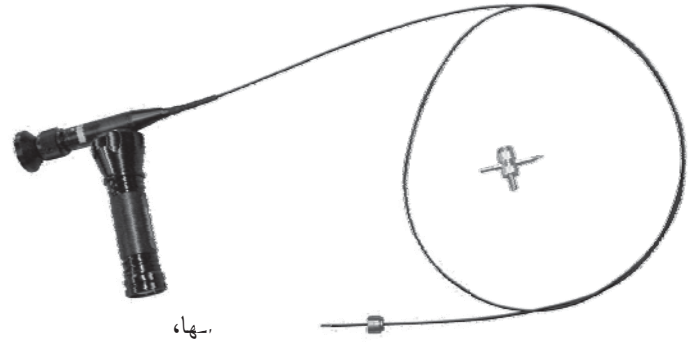
\* قد تكون مضافة الى اي طقم اصلاح رئيسي

\* يمكن أن تستخدم مع

نظام التسجيل والمشاهدة تايغر أي اللاسلكي

\* تعليمات على اسطوانة دي في دي

اضعاف الاضاءة العادية\*4 اذا مان هنالك حاجة لإضاءة أعلى ، اطلب اضاءة محسنة ك والتي تصل الى



بها،

ان تايغر أي هو جهاز مشاهدة وهو كذلك جهاز ارسال وبث حي ومباشر للفيديو لاسلكيا أو للصور للمشاهدة أو التسجيل

كل نظام تايغر أي يأتي مع مقبض حمل و شاشة عرض ال سي دي ، جيجا ، كبلات توصيل داخلية يو اس بي وفيديو، ليثيوم 2 شريحة تخزين ميكرو اس دي بطاريات قابلة للشحن، شاحن بطارية وكراس تعليمات.

ملم عالية الوضوح وكاميرا. تنتج شاشة ال سي دي القابلة للفك 88.9 بوصة (3.5) يحتوي النظام على شاشة (أمتار). يعمل النظام على بطاريات داخلية قابلة للشحن. 9 قدما (30من الذراع مشاهدة لاسلكية عن بعد حتى يمكن توصيل كل نظام مع شاشة عرض خارجية مثل الكمبيوتر أو التلفزيون أو شاشة العرض ال سي دي بواسطة وصلة يو اس بي أو بطاقة اس دي أو كبل اي في.

يمكن استخدام تايغر أي بوضعها في مكان قطعة العين على في جميع مناظير فايبرسكوب فائقة المواصفات.

\* من الممكن اختيارها كبديل عن كاميرا الفيديو هانديكام في جميع الاطقم الرئيسية.



اس اي اس و دي للخدمات التعاونية صندوق البريد 821870 ، مركز جنوب فلوريدا ، ولاية فلوريدا 1870-33082 ، الولايات المتحدة الأمريكية

تلفون: +1 954 432 2345 ، فاكس: +1 954 432 4141 ، الموقع الإلكتروني:

www.sasrad.com | email: info@sasrad.com

أكثر من خمسون سنة 50 من الخدمات للحكومة و وكالات تعزيز القانون حول العالم