



الإصدار ٨٢
التاريخ ٢١/٢/٢٠١٧

وزارة الدفاع
قطاع أمن المنافذ

السيد الأستاذ الدكتور / محمد عبد العزيز

رئيس مصلحة الجمارك

- يتشرف قطاع أمن المنافذ أن يهنئ سيادتكم أطيب وأرق التهنئات ..
- في إطار اضطلاع قطاع أمن المنافذ بتشديد الرقابة الأمنية وإحكام السيطرة على كافة المنافذ بالمطارات والموانئ للحفاظ على أمن واستقرار البلاد .
- رصدت المتابعة مؤخراً منشور علي بوابة أخبار اليوم الإلكترونية بتاريخ ٢٠١٦/١٢/٣٠ حول ابتكار نظارة عاكسة للتشويش علي كاميرات المراقبة يمكنها محو الوجه من كاميرات المراقبة من خلال عكسها لأشعة الضوء مما يجعل الوجه بالغ السطوع الأمر الذي يستغل العناصر الخارجية عن القانون للإضرار بالأمن العام بالبلاد .
- تم تشكيل مجموعة عمل أممية .. لدراسة تلك النظارات العاكسة وأنواعها ودلائل التعرف علي إستخدامها وسبل الوقاية من آثارها والمخاطر والتهديدات المتوقعة خلال استخدامها بمعرفة العناصر الإجرامية "موفقاً لناقم تلك الدراسة" .
- للتفضل بالإحاطة .. والالتكريم بالإنجاز ما ترونه سيادتكم لمنم تصويب تلك النظارات لدخل البلاد .. في إطار التعاون المثمر وتضافر الجهود للارتقاء بالأداء الأمني، في ضوء ما تشهده الساحة الداخلية والإقليمية من تحديات .

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام والتقدير ..

مخاض لواء / هشام

هشام البستاوي

مساعد الوزير لقطاع أمن المنافذ

خبرني
عبد الحليم
مساعد مدير

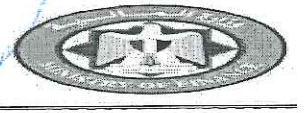


٢٠١٧/٢/٢١
محمد السيد



مصنعة الجمارك
قطاع النظم والإجراءات
الإدارة المركزية
للسياسات والإجراءات الجمركية
لإدارة العتمة للسياسات والإجراءات
إدارة بحوث التشريعات الرقابية

٤٨٩٤٤



منشور إستيراد رقابي رقم (٦) لسنة ٢٠١٧ لـ

إشارة الى :-

- ❖ قانون الجمارك رقم ٦٦ لسنة ١٩٦٣ ولائحته التنفيذية والصادرة بالقرار الوزاري رقم ١٠ لسنة ٢٠٠٦ .
 - ❖ قانون الإستيراد والتصدير رقم ١١٨/١٩٧٥ ولائحته التنفيذية الصادرة بالقرار الوزاري رقم ٧٧٠/٢٠٠٥ .
 - ❖ منشور استيراد رقم ١٠٤ وتصدير رقم ١٨ لسنة ١٩٨٩ المعلن بموجبه التعليمات واجبة التطبيق في مجال العمل الجمركي لقانون الاسلحة والذخائر رقم ١٩٥٤/٣٩٤ .
 - ❖ منشور استيراد رقم ٢٠١٦/٢٥ بشأن ضبط اسلحة موهة والتعليمات الصادرة تباعا في هذا الشأن .
- يراعى إتباع ما يلي “
- ❖ يطبق كتاب السيد اللواء / مساعد الوزير لقطاع امن المنافذ- وزارة الداخلية رقم ٨٨٢ في ٢٠١٧/٢/٢١ الموضح بعاليه وخلفه بكل دقة .

للعلم به ومراعاة تنفيذه بكل دقة

رئيس الإدارة المركزية

مدير عام الإدارة العامة

للسياسات والإجراءات الجمركية

للسياسات والإجراءات الجمركية

السيد حسنى السيد

السيد حسنى السيد

السيد حسنى السيد

إسكندرية في : ٢٦ جماد أول ١٤٣٨ هـ
الموافق : ٢٣ فبراير ٢٠١٧

السيد الأستاذ /



دراسة علمية من نقارة مبتكرة للتشويش
على كاميرات المراقبة وتمحو إظهار الوجه

إيماء" لكتاب السيد اللواء / مساعد الوزير لقطاع نظم الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات رقم (١٤٠) المؤرخ ٢٠١٧/١/٥ مرفقا" بة صورة كتاب السيد اللواء/ مساعد الوزير لقطاع الأمن رقم (٤٨) الذي يشير لما ورد بكتاب السيد اللواء/ مساعد الوزير لقطاع أمن المنافذ المتضمن ماتاولتة (بوابة أخبار اليوم الإلكترونية) بشأن إبتكار نظارة للتشويش على كاميرات المراقبة من خلال عكسها أشعة الضوء مما يجعل الوجه بالغ السطوع ٠٠٠ الأمر الذي قد تستغلة العناصر الخارجية عن القانون للإضرار بالأمن العام بالبلاد

تم تشكيل مجموعة عمل اعتمدت في دراستها على الآتي :-

➤ تم دراسة الشق العلمي المتعلق بماهية النظارات العاكسة وأنواعها ودلائل التعرف على إستخدامها وسبل الوقاية من آثارها والمخاطر والتهديدات المتوقعة حال إستخدامها بمعرفة العناصر الإجرامية

➤ اعتمدت الدراسة على المراجع العلمية والمواقع الإلكترونية وشبكة المعلومات الدولية (الانترنت) موقع www.reflectacles.com وكذلك بوابة أخبار اليوم الإلكترونية بالإضافة الى معلومات الشركات العالمية العاملة في مجال كاميرات المراقبة وقد أسفرت نتائج الدراسة عن الآتي :-

✚ إبتكر مواطن أمريكي يدعى/ Scott Urban ٣٥ سنة مقيم في شيكاغو نظارة جديدة تسمى العاكسات أو السطوع (Reflectacles) بغرض توفير رؤية ليلية أفضل بكل سهولة لمرتبديها من راكبي الدراجات وممارسي رياضة الركض ليلا

✚ يتم تصنيع الإطار الخارجي للنظارة من عدد (٧) ألوان لمواد منشورية عاكسة للضوء وهي (الفضي- الفوسفوري- الذهبي- الأزرق- الأخضر- البرتقالي - الأحمر) أكثرهم إنعكاسا للضوء اللون الفضى

✚ تعمل هذه النظارات بنظرية إنعكاس الضوء الساقط عليها محدثا "إرباك" لأجهزة إستشعار كاميرات المراقبة الأمنية التي تعمل بالأشعة تحت الحمراء ويصبح الوجه بالغ السطوع لدرجة محوه حتى في ظروف الإضاءة الضعيفة وبالتالي يمكن لهذة النظارات أن تطمس الصور سواء السيلفي أو الشخصية أو الملتقطة بواسطة الباباراتزي (مطاردو المشاهير من المصورين)

✚ أشار مصمم النظارة الى وجود حملة لجمع الأموال لتنفيذ مشروع تصنيع النظارة على أن يتم طرحها للبيع عبر موقعة على الإنترنت بدلا من متاجرة البيع بالتجزئة وذلك خلال

منتصف عام ٢٠١٧ بعد الحصول على موافقة Food and Drug Administration

(FDA) المسؤولة عن اصدار التراخيص لأي منتج له علاقة بالصحة والخدمة المجتمعية

سيتم عرض النظارة للبيع بسعر يتراوح من (٩٥ الى ١٢٥ دولار امريكي)

يوجد نوعين من هذه النظارات وهما :-

١- Ghost تقوم بالتشويش على الكاميرات العادية المزودة بخاصية الاشعة تحت الحمراء

المصنوع إطارها الخارجي من اللون الفضي وهي الأعلى ثمنا

٢- Originals تقوم بالتشويش على اللقطات المسجلة بواسطة الكاميرات العادية CCTV

Closed Circuit Television المصنوع إطارها الخارجي من بقية الألوان

يشار إلى أن درجة التشويش على اللقطات المسجلة يزداد كلما زادت درجة التباين بين كلا

من الأضواء العامة في مجال رؤية الكاميرا والإضاءة الساقطة مباشرة على النظارة

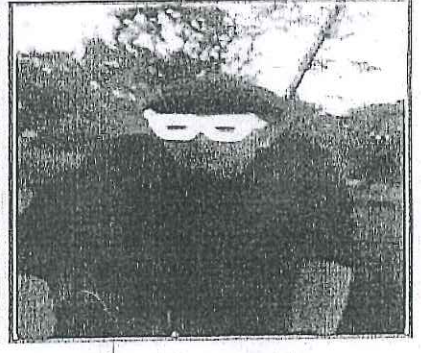
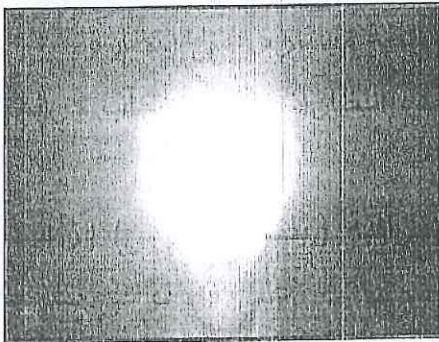
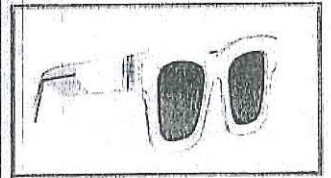
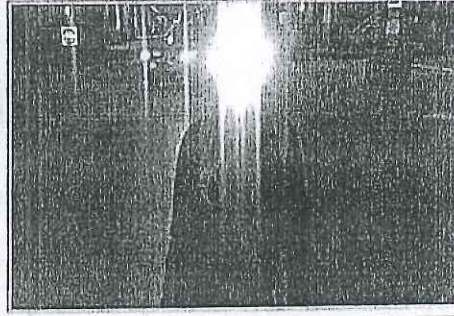
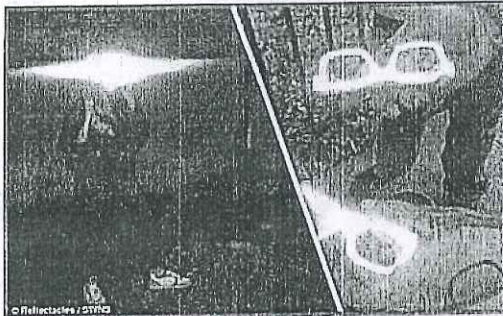
يمكن للعناصر الإجرامية الخارجة عن القانون استغلال هذه النظارات أثناء ارتكاب جرائمهم

دون قيام الكاميرات بالتعرف علي وجوههم

أبدت الشركات العالمية المتخصصة في مجال كاميرات المراقبة (بيكو - سوني) إنزعاجها

الشديد , وأفادت بقيامهم بإجراء التجارب العملية اللازمة ٠٠٠ على أن نوافي بنتائجها

بصفة عاجلة لإتخاذ اللازم لوضع الحلول المناسبة لمواجهةها



مجموعة من الصور توضح شكل النظارة - والهالة الضوئية على وجه مرتديها نتيجة انعكاس الضوء الصادر من إطارها الخارجي

خطر للتفصيل بالاطلاع والنظر

لواء دكتور /
حسن الحالى

مدير الإدارة العامة للمساعدات الفنية

٢٠١٧/١/١٥