

# طلب إفادة/تأكيد خطبي لاعتماد أصول الملكية الفكرية كأساس استثماري

التاريخ: 21-01-2026 • وزارة الاستثمار - المملكة العربية السعودية: Prepared for: (MISA)

## بيانات مقدم الطلب

الاسم: فراس أيهم عساف (Feras Ayham Assaf)  
الصفة: مقيم نظامي بالمملكة (مواليد المملكة وفق وثائق الهوية المرفقة) • المهنة: أخصائي استشارات أعمال (حسب تقارير أبشر المرفقة).

اسم الكيان المقترن للتأسيس (غير نهائى): شركة مرف إكس لأنظمة الذكاء (MRF X Smart Systems Co.)

ملاحظة: الاسم المقترن قابل للتعديل بعد التحقق من توفر الاسم واعتماده لدى وزارة التجارة.

## 1) الغرض من الطلب

- التقدم لتسجيل/ترخيص استثماري لشركة ناشئة قائمة على الابتكار والملكية الفكرية داخل المملكة.
- الحصول على إفادة مكتوبة رسمية من وزارة الاستثمار تفيد بإمكانية اعتماد أصول الملكية الفكرية (مصنفات برجمية مسجلة + طلب إيداع براءة اختراع) كأساس نظامي للتسجيل الاستثماري.
- أن تكون الإفادة قبلة للاستخدام كوثيقة دعم أمام وزارة التجارة/المراكز السعودي للأعمال لاستكمال إجراءات السجل التجاري بعد صدور الترخيص الاستثماري.

## 2) ملخص أصول الملكية الفكرية (SAIP)

العنوان (AR)	Title (EN)	رقم التسجيل
نظام الظل السابع للنشر الذكي (v4.0)	The Seventh Shadow - Intelligent AI Publishing Agent (v4.0)	26-12-64587962
محرك تحليل الشذوذ الطيفي والبيولوجي - نظام X-Bio Sentinel	Bio-Spectral Anomaly Engine (X-Bio Sentinel)	26-12-64587964
نواة التحكم وتنسيق الوكلاء	MrF X OS - Agent Orchestration Core	26-12-64614495
منصة استنساخ - Clone Hub - الخبرات والمعرفة	Clone Hub - Knowledge & Experience Cloning Platform	26-12-64614518

## طلب براءة اختراع (نسخة معتمدة مرفقة)

رقم الطلب: SA 1020258841 • تاريخ الإيداع: 25/11/2025 • تاريخ إصدار النسخة المعتمدة: 03/01/2026

موضوع الاختراع: نظام إدراكي مستقل للمراقبة البيئية والأمنية مع معالجة طرفية (Edge) وقدرات تعافٍ ذاتي وضوابط خصوصية.

### (3) نموذج الاستغلال التجاري داخل المملكة (مختصر)

المرحلة الأولى (0-3 أشهر): تأسيس الكيان، بناء المنتج الأولي (MVP) اعتماداً على المصنفات المسجلة، وتجهيز ملفات الامتثال والتوثيق.

المرحلة الثانية (3-9 أشهر): تجارب ميدانية/تعاقدات تجريبية (Pilot) مع جهات/شركات، وتسعير ترخيص آشتراك للبرمجيات.

المرحلة الثالثة (9-18 شهراً): توسيع المنتج وإضافة مكونات الاستشعار/الحافة المرتبطة بالبراءة، وبناء شركات تصنيع/تكامل.

### (4) المطلوب من وزارة الاستثمار (صياغة الطلب)

نلتمس من وزارتك الموقرة تزويتنا بـ إفادة خطية رسمية تتضمن أحد الخيارات أو كليهما:

- تأكيد أن امتلاك مصنفات برمجية مسجلة لدى SAIP ووجود طلب إيداع براءة اختراع مع نسخة معتمدة.
- يمثل أساساً نظامياً مقبولاً للتقدم بطلب التسجيل/الترخيص الاستثماري.
- توجيه إجرائي مكتوب بالمسار الأنسب في حالتنا (ترخيص استثماري/رخصة ريادي إن كانت متاحة).
- والمتطلبات الإضافية إن وجدت.

### (5) قائمة المرفقات

- شهادات تسجيل المصنفات البرمجية الأربع (SAIP).
- النسخة المعتمدة من طلب براءة الاختراع رقم SA 1020258841.
- تقارير أبشر (بيانات مقيم).
- تقرير مدة بقاء المقيم (إثبات ارتباط طويل بالمملكة).
- السيرة الذاتية + ملف الشهادات (عند الحاجة).

### English Summary (for internal routing)

The Applicant requests an official written confirmation from MISA that registered software copyrights (SAIP) and a certified patent application filing can be accepted as a valid basis to apply for an investment registration/license, and subsequently support Commercial Registration issuance via the Ministry of Commerce. A concise commercialization plan and evidence index are included.



الهيئة السعودية للملكية الفكرية  
Saudi Authority for Intellectual Property

## شهادة تسجيل مصنف

تشهد الهيئة السعودية للملكية الفكرية بأن المصنف المذكور ببياناته أدناه قد تم تسجيله في الهيئة بتاريخ 02/08/1447 هـ الموافق 21/01/2026 م وفقاً للنسخة المودعة لديها.

رقم التسجيل: 26-12-64587962

عنوان المصنف: نظام | The Seventh Shadow - Intelligent AI Publishing Agent (v4.0)  
(الظل السابع للنشر الذكي (الإصدار 4.0)

نوع المصنف: مصنفات برمجيات وتطبيقات الحاسوب الآلي

أسماء أصحاب الحق

فراس أيهم عساف

أسماء المؤلفين

فراس أيهم عساف

هذه الوثيقة صادرة من النظام ولا تحتاج إلى توقيع

- الهيئة السعودية للملكية الفكرية -

لا تعد هذه الشهادة تصريحاً باستغلال المصنف أو تداوله أو عرضه أو نشره



الهيئة السعودية للملكية الفكرية  
Saudi Authority for Intellectual Property

## شهادة تسجيل مصنف

تشهد الهيئة السعودية للملكية الفكرية بأن المصنف المذكور ببياناته أدناه قد تم تسجيله في الهيئة بتاريخ 30/07/1447 هـ الموافق 19/01/2026 م وفقاً للنسخة المودعة لديها.

رقم التسجيل: 26-12-64587964

عنوان المصنف: محرك تحليل الشذوذ الطيفي والبيولوجي - (X-Bio Sentinel) نظام الحراس الحيوي (Bio-Spectral Anomaly Engine)

نوع المصنف: مصنفات برمجيات وتطبيقات الحاسوب الآلي

أسماء أصحاب الحق

فراس أيهم عساف

أسماء المؤلفين

فراس أيهم عساف

هذه الوثيقة صادرة من النظام ولا تحتاج إلى توقيع  
**- الهيئة السعودية للملكية الفكرية -**

لا تعد هذه الشهادة تصريحاً باستغلال المصنف أو تداوله أو عرضه أو نشره



الهيئة السعودية للملكية الفكرية  
Saudi Authority for Intellectual Property

## شهادة تسجيل مصنف

تشهد الهيئة السعودية للملكية الفكرية بأن المصنف المذكور ببياناته أدناه قد تم تسجيله في الهيئة بتاريخ 30/07/1447 هـ الموافق 19/01/2026 م وفقاً للنسخة المودعة لديها.

**رقم التسجيل:** 26-12-64614495

**عنوان المصنف:** نواة التحكم وتنسيق الوكلاع - (Mrf X OS) نظام التشغيل الذكي المستقل

**نوع المصنف:** مصنفات برمجيات وتطبيقات الحاسوب الآلي

أسماء أصحاب الحق

فراس ايهم عساف

أسماء المؤلفين

فراس ايهم عساف

هذه الوثيقة صادرة من النظام ولا تحتاج إلى توقيع

- **الهيئة السعودية للملكية الفكرية** -

لا تعد هذه الشهادة تصريحاً باستغلال المصنف أو تداوله أو عرضه أو نشره



الهيئة السعودية للملكية الفكرية  
Saudi Authority for Intellectual Property

## شهادة تسجيل مصنف

تشهد الهيئة السعودية للملكية الفكرية بأن المصنف المذكور ببياناته أدناه قد تم تسجيله في الهيئة بتاريخ 30/07/1447 هـ الموافق 19/01/2026 م وفقاً للنسخة المودعة لديها.

رقم التسجيل: 26-12-64614518

عنوان المصنف: المحرك الشامل لاستنساخ الوعي والخبرات البشرية - (Clone Hub) منصة كلون هاب  
الرقمية

نوع المصنف: مصنفات برمجيات وتطبيقات الحاسوب الآلي

أسماء أصحاب الحق

فراس ايهم عساف

أسماء المؤلفين

فراس ايهم عساف

هذه الوثيقة صادرة من النظام ولا تحتاج إلى توقيع  
**- الهيئة السعودية للملكية الفكرية -**

لا تعد هذه الشهادة تصريحاً باستغلال المصنف أو تداوله أو عرضه أو نشره

## صورة طبق الأصل لطلب براءة اختراع

تشهد الهيئة السعودية للملكية الفكرية بأن النسخة المرفقة هي نسخة طبق الأصل لطلب براءة اختراع.

رقم الطلب: SA 1020258841

تاريخ الاريداع: 25/11/2025

اسم مقدم الطلب: فراس ايهم عساف

أسماء المخترعين : فراس عساف

الرئيس التنفيذي



د. عبدالعزيز بن محمد السويلم

التاريخ: 14/07/1447 هـ الموافق: 03/01/2026

نظام ومنهجية للمعالجة البيومترية الفيزيائية المتزامنة للكشف الاستباقي عن الشذوذ البيئي والأمني في  
بيئات منعزلة

Independent Cognitive System for Environmental and Security Monitoring with Self-  
Healing Capability.

**الملخص**

يتعلق الاختراع الحالي بجهاز روبوتي مستقل للمراقبة الأمنية والبيئية يعتمد على المعالجة الطرفية، ويدمج الجهاز فيزيائياً بين مستشعرات الكشف الكيميائي عن الغازات والرؤية البصرية والحرارية والرصد الراداري في وحدة واحدة. يتميز الجهاز بوجود دائرة إلكترونية للتعافي الذاتي ومنفذ مخصصة للكشف عن الشذوذ البيئي، مما يجعله حلاً ملمساً وشاملاً لتطبيقات الأمن والسلامة في المناطق النائية والمنشآت الحساسة مع ضمان خصوصية البيانات عبر المعالجة المحلية.

## نظام ومنهجية للمعالجة البيومترية الفيزيائية المتزامنة للكشف الاستباقي عن الشذوذ البيئي والأمني في بيئات منعزلة

Independent Cognitive System for Environmental and Security Monitoring with Self-  
Healing Capability.

### الوصف الكامل

#### خلفية الاختراع

تعتمد الأنظمة الحالية للمراقبة في المناطق النائية أو الحساسة على أجهزة منفصلة مما يؤدي إلى تأثير في ربط البيانات وصعوبة في اتخاذ القرار الفوري. كما تعاني الأجهزة المتوفرة حالياً من مشكلتين رئيسيتين: الأولى هي الاعتماد الكلي على الاتصال السحابي مما يهدد الخصوصية، والثانية هي توقف الجهاز عن العمل عند حدوث خلل برمجي بسيط في الكاميرا مما يتطلب تدخلاً بشرياً للصيانة وهو أمر مكلف وصعب في البيئات المنعزلة.

#### الوصف العام للاختراع

لحل المشكلات المذكورة أعلاه يقدم الاختراع الحالي عقدة إدراكية مستقلة تدمج بين الشم الإلكتروني لتحليل الغازات والرؤية الطيفية الحرارية والبصرية والرصد الراداري في وحدة واحدة ويعتمد الاختراع على منهجية التحقق التقاطعي حيث لا يتم تفعيل الإنذار إلا عند تطابق البيانات الكيميائية مع البيانات الفيزيائية (الحرارة والحركة). كما يتميز الاختراع بوجود دائرة إلكترونية للاستشفاء الذاتي وهي ابتكار في العتاد المادي يسمح للمعالج بقطع الطاقة وإعادتها عن الأجزاء الفرعية المتعطلة بشكل مستقل لضمان استمرارية العمل دون تدخل بشري.

#### شرح مختصر للرسومات

الشكل 1: يوضح المخطط الصندوقي لبنية النظام مبيناً وحدة المعالجة المركزية (10) وارتباطها بمصفوفة المستشعرات (20، 30، 40). الشكل 2: يوضح مخطط الدائرة الإلكترونية لآلية الاستشفاء الذاتي مبيناً اتصال خط التحكم بمدخل طاقة الكاميرا. الشكل 3: يوضح المخطط الانسيابي لمنهجية رقمنة الغريرة وكيفية اتخاذ القرار بناءً على دمج البيانات.

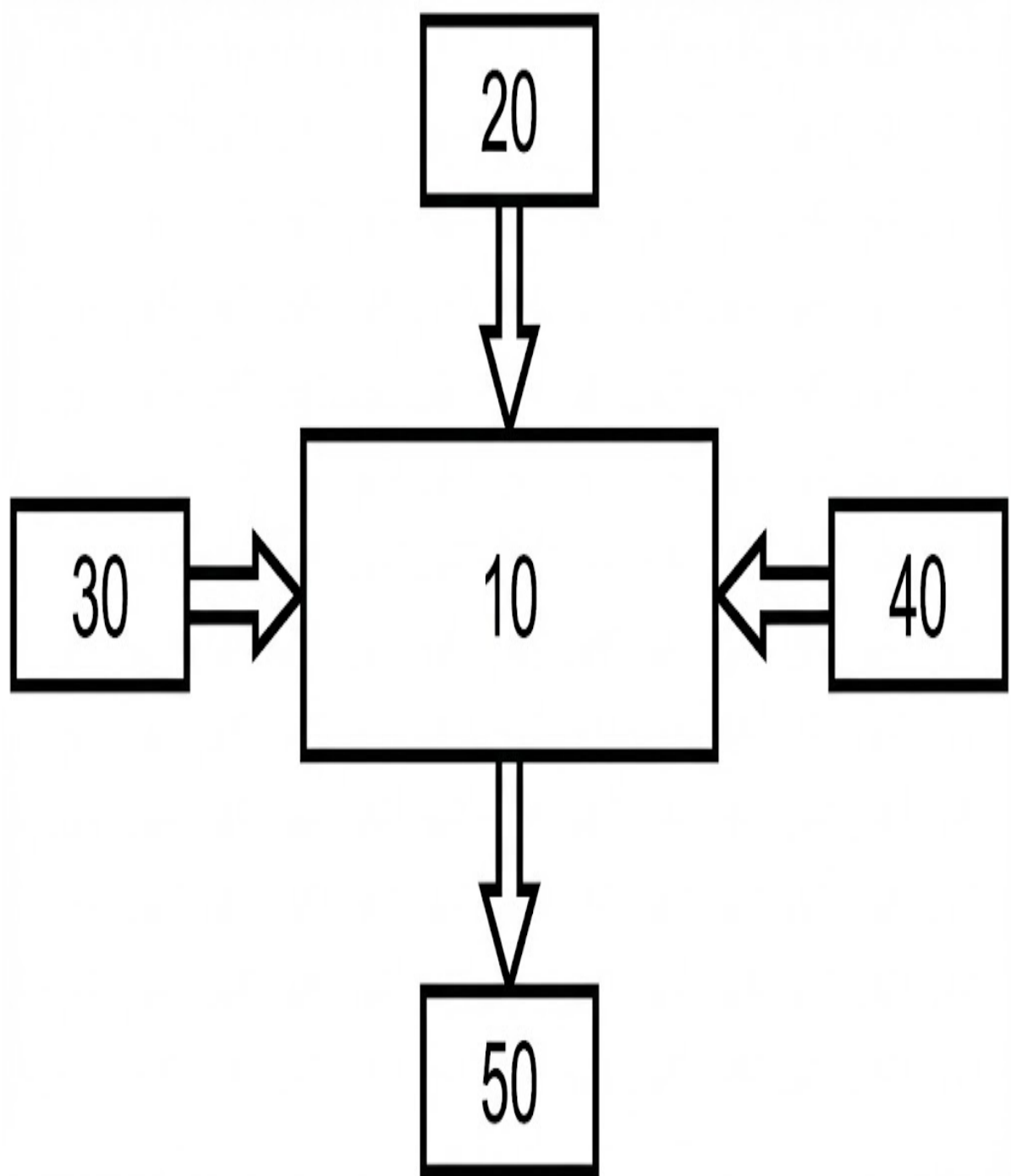
#### الوصف التفصيلي

الوصف التفصيلي: في أحد التجسيمات المفضلة للاختراع يتم استخدام شريحة معالجة من نوع ESP323 كقلب للنظام وهي الوحدة 10 في الشكل 1 وتتصل هذه الشريحة بمستشعر غازات ذكي BME688 وهي الوحدة 20 قادرة على كشف المركبات العضوية المتطايرة وتتدريبها بالذكاء الاصطناعي لكشف بصمات محددة كما

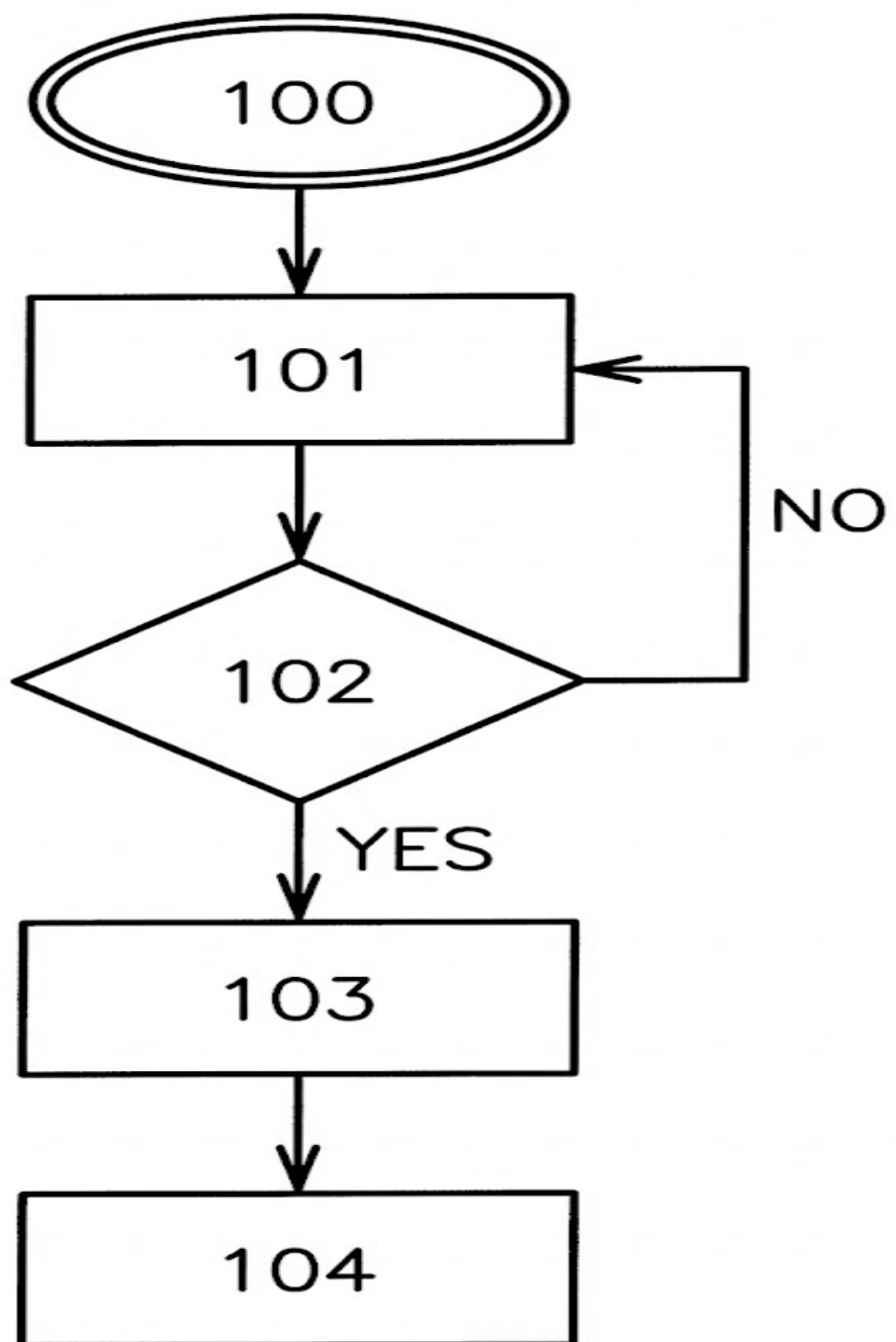
تتصل بوحدة تصوير حراري وهي الوحدة 30 ووحدة رadar أمواج ملليمترية وهي الوحدة 40 وتعمل الوحدة بنظام تشفير كامل للبيانات ولا تقوم بإرسال الصور للخوادم الخارجية إلا في حال تأكيد التهديد عبر ثلاثة مستويات من التحقق. وبالإشارة إلى الشكل 2 الذي يوضح خوارزمية رقمنة الغريرة تبدأ العملية عند النقطة 100 حيث يعمل النظام افتراضياً في وضع الاستشعار منخفض الطاقة 101 معتمداً على الرadar والغاز فقط 5 وعند نقطة القرار 102 إذا تم رصد شذوذ أولي يتم الانتقال لتفعيل وحدة التصوير للتحقق 103 ولا يتم الوصول لمرحلة إطلاق الإنذار النهائي 104 إلا عند تطابق المؤشر الكيميائي مثل تغير تركيز الغاز مع مؤشر فيزيائي حركي أو حراري. آلية الاستفباء الذاتي: وبالإشارة إلى الشكل 3 يقوم المعالج بمراقبة تدفق البيانات من الكاميرا وفي حال انقطاع الإشارة لأكثر من 500 ملي ثانية يرسل المعالج إشارة كهربائية عبر منفذ رقمي لفصل التيار عن الكاميرا وإعادته عبر الترانزستور Q1 دون التأثير على بقية المستشعرات

## عناصر الحماية

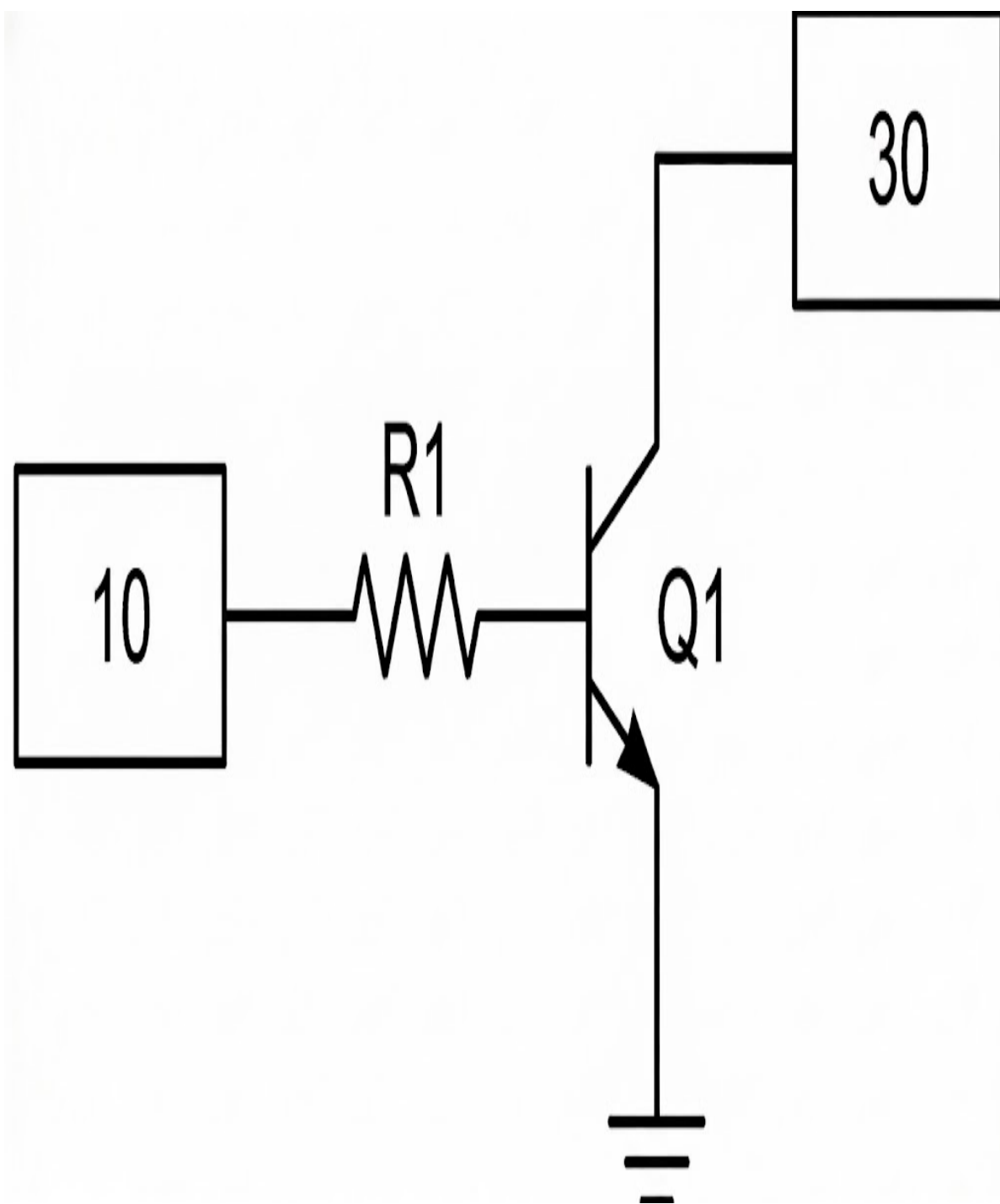
- 1) نظام إدراكي مستقل للمراقبة الأمنية والبيئية يشتمل على وحدة معالجة مركبة طرفية تعمل كعقدة تحكم رئيسية، ومستشعر غازات متصل بوحدة المعالجة لكشف وتصنيف المركبات العضوية المتطايرة، ووحدة تصوير هجينية تضم مستشعراً بصرياً ومستشعراً حرارياً لتكوين صور طيفية، ومستشعر راداري لكشف الحركة والمؤشرات الحيوية؛ حيث يتميز النظام بأن وحدة المعالجة مبرمجة لدمج الإشارات الصادرة من مستشعر الغاز مع إشارات الوحدات البصرية والرادارية زمنياً لتوليد قرار إنذار موحد مبني على منهجية التحقق التقاطعي قبل إرسال أي بيانات.
- 5
- 2) النظام وفقاً لعنصر الحماية 1، يتميز باحتوائه على دائرة استشفاء ذاتي مادية تشتمل على مفتاح ترانزستور مقاومة قاعدة، حيث يربط الترانزستور بين مصدر الطاقة ووحدة التصوير وتتصل قاعدته بمنفذ تحكم رقمي في وحدة المعالجة، بحيث تقوم الدائرة بفصل التيار الكهربائي وإعادته فيزيائياً عن وحدة التصوير استجابة لإشارة تحكم تصدرها وحدة المعالجة عند رصد توقف في تدفق البيانات.
- 10
- 3) طريقة لتشغيل النظام المذكور في عنصر الحماية 1 تعتمد على خوارزمية "رقمنة الغريزة" وتشتمل على الخطوات التالية: أولاً، بدء عملية المراقبة بوضع استشعار منخفض الطاقة (رادار وغاز فقط)؛ وثانياً، تفعيل وحدة التصوير للتحقق فقط عند رصد شذوذ أولي في القراءات؛ وثالثاً، إطلاق قرار الإنذار النهائي حسراً عند تطابق مؤشر كيميائي (مثل تغير في تركيز الغازات) مع مؤشر فيزيائي حركي أو حراري.
- 15
- 4) النظام وفقاً لعنصر الحماية 1، يتميز ببنية معالجة معزولة حيث يتم معالجة كافة البيانات محلياً داخل وحدة المعالجة مع مسح تلقائي للبيانات المؤقتة من الذاكرة العشوائية في حال عدم تأكيد وجود تهديد أمني، مما يمنع تخزين أو نقل بيانات الخصوصية للخوادم الخارجية
- 20



الشكل 1



الشكل 2



الشكل 3



## بيانات تقرير مقيم

## Resident Report Data



RRDO26018363702232601142077139729260213

الرقم المرجعي

RRDO260183637022

Reference number

رقم النسخة	تارikh الإصدار	نوع التقرير
Version number	Issuance Date	Resident Report
3	14/01/2026	Report Type

## Personal Information

## البيانات الشخصية

Name	الاسم
FERAS ASSAF	فراص عساف
Iqama Number	رقم الإقامة
2077139729	2077139729
Iqama Version	نسخة الإقامة
11	11
Iqama Expiry Date	تارikh إنتهاء الإقامة
14/08/2026	1448/03/01
Iqama Issuance Date	تارikh إصدار الإقامة
24/11/2015	1437/02/12
Occupation	المهنة
Business Consulting Specialist	أخصائي استشارات أعمال
Marital Status	الحالة الاجتماعية
SINGLE	أعزب
Nationality	الجنسية
Syria	سوريا
Blood Type	فصيلة الدم
+AB	AB+
Place of Birth	مكان الميلاد
No information	لا توجد معلومات
Date of Birth	تارikh الميلاد
05/01/1992	1412/07/01
Iqama Issuance Place	مكان إصدار الإقامة
Riyadh Passports	جوازات الرياض
Gender	الجنس
Male	ذكر
Inside Kingdom	داخل المملكة
Yes	نعم
Religion	الديانة
Islam	الإسلام
Is there a finger print?	هل توجد بصمة؟
Yes	نعم
No. of Sponsorship Transfers	عدد مرات نقل الكفالة
2	2
Medical Report Expiry Date	تارikh انتهاء الفحص الطبي
19/02/2020	23/6/1441

## معلومات الجواز و التأشيرات

Passport Number	رقم الجواز
N015363383	N015363383
Passport Issuance Place	مكان إصدار الجواز
113	113
Passport Issuance Date	تاريخ إصدار الجواز
28/04/2022	1443/09/27
Passport Expiry Date	تاريخ انتهاء الجواز
27/04/2028	1449/12/02
Passport Status	حالة الجواز
Translation not available	استبدال
Visa Type	نوع التأشيرة
Single	مفرد
Visa Status	حالة التأشيرة
Expired	منتهية
Visa Expiry Date	تاريخ انتهاء التأشيرة
20/06/2024	20/06/2024
Visa Issuance Place	مكان إصدار التأشيرة
Ministry Electronic Portal	بوابة الوزارة
Date of Last Exit	تاريخ آخر خروج
20/06/2024	20/06/2024

## Health Insurance Information

## معلومات التأمين الصحي

Health Insurance	التأمين الصحي
Active	فعال
Expiry Date	تاريخ الانتهاء
01/07/2026	01/07/2026

## Vehicles Information

## معلومات المركبات

Number of Vehicles	عدد المركبات
2	2
Traffic Violations Number	عدد المخالفات المرورية
97	97
Number of Licenses	عدد رخص القيادة
2	2

## Hajj Information

## معلومات الحج

Hajj Eligibility	أحقية الحج
YES	نعم
Last Year of Hajj	آخر سنة حج
0	0

## Sponsor Information

Sponsor ID Number	رقم هوية صاحب العمل
7017472098	7017472098
Sponsor Name	اسم صاحب العمل
مؤسسة هدف نجد التجارية	مؤسسة هدف نجد التجارية

Dependents	التابعين
------------	----------

Number of dependents	عدد التابعين
0	0
Dependents Inside	عدد التابعين داخل المملكة
0	0
Dependents Outside	عدد التابعين خارج المملكة
0	0

This Report has been issued by the General Directorate of Passport and does not require authentication

The record validity period is 30 days from the issuance date

The record validity can be verified through the query service via Absher, using the refrence No. though this link ([www.absher.sa](http://www.absher.sa))

The displayed data includes the data recorded during the issuance and printing process, noting that the data recorded in the system will be displayed upon inquiry

التقرير صادر من المديرية العامة للجوازات ولا يحتاج للمصادقة  
مدة صلاحية السجل 30 يوما اعتبارا من تاريخ الإصدار  
يمكن التتحقق من صحة السجل من خلال خدمة الاستعلام عبر  
أبشر وذلك باستخدام الرقم المرجعي على الرابط  
([www.absher.sa](http://www.absher.sa))  
البيانات المعروضة تشمل البيانات المسجلة أثناء عملية الإصدار  
والطباعة علما انه سيتم عرض البيانات المسجلة بالنظام عند  
الاستفسار

تم إصدار التقرير من منصة أبشر  
The report has been issued from Absher platform

هذا التقرير صالح لمدة شهر من تاريخ إصداره.

## تقرير مدة بقاء مقيم



## Resident Stay Duration Report

الملحق بالرسالة البريدية  
البريد الإلكتروني  
المديرية العامة للجوازات

1447/07/14

تاريخ التقرير  
Date of Report

فراص عساف

الاسم  
Name

مجموع الأيام خارج المملكة Total Days Outside the Kingdom of Saudi Arabia	عدد الأيام المحددة Specified Number of Days	الى TO	من From	نوع الهوية رقم الهوية ID type ID type
2106	12417	1447/07/14	1412/07/01	2077139729 عادي

البلد Country of Entry	منفذ الدخول Port of Entry	תאריך الدخول Date of Entry	البلد Country of Exit	منفذ الخروج Port of Exit	תאריך الخروج Date of Exit	عدد الأيام No. of Days	التأشيرة المستخدمة Used visa
الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1445/11/27	الأردن	منفذ الحديثة	1445/10/13	43	187738938
الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1445/08/24	الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1445/08/17	7	186217320
الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1443/12/23	الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1443/12/18	5	173152790
الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1443/11/10	الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1443/11/06	4	171778023
الكويت	مطار الملك خالد الدولي	1443/10/05	الكويت	مطار الملك خالد الدولي	1443/09/24	11	170736625
الكويت	مطار الملك خالد الدولي	1443/04/27	الكويت	مطار الملك خالد الدولي	1443/04/20	7	167947159
لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1443/01/28	الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1442/12/27	30	166266798
البحرين	منفذ جسر الملك فهد	1441/05/07	البحرين	منفذ جسر الملك فهد	1441/05/05	2	158266561

الدولة الدخول Country of Entry	منفذ الدخول Port of Entry	تاريخ الدخول Date of Entry	الدولة الخروج Country of Exit	منفذ الخروج Port of Exit	تاريخ الخروج Date of Exit	عدد الأيام No. of Days	التأشيرة المستخدمة Used visa
الامارات العربية	مطار الملك خالد الدولي	1441/03/19	الامارات العربية	مطار الملك خالد الدولي	1441/03/07	12	156043094
لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1440/12/16	لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1440/12/11	5	154292730
اثيوبيا	مطار الملك خالد الدولي	1440/10/09	اثيوبيا	مطار الملك خالد الدولي	1440/09/29	9	152056483
لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1440/04/30	لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1440/04/19	11	148347257
لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1440/03/03	لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1440/02/20	13	148024577
مصر	مطار الملك خالد الدولي	1440/02/17	الامارات العربية	مطار الملك خالد الدولي	1439/12/16	60	146527771
لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1439/11/10	لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1439/11/06	4	145045213
البحرين	منفذ جسر الملك فهد	1439/10/10	البحرين	منفذ جسر الملك فهد	1439/10/07	3	144317196
لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1439/08/27	لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1439/08/23	4	140823224
البحرين	منفذ جسر الملك فهد	1439/03/06	البحرين	منفذ جسر الملك فهد	1439/03/05	1	137968385
لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1438/12/16	لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1438/12/08	8	136063364
لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1438/10/07	لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1438/09/26	10	133101145
البحرين	منفذ جسر الملك فهد	1438/08/10	البحرين	منفذ جسر الملك فهد	1438/08/08	2	131346286
البحرين	منفذ جسر الملك فهد	1438/04/29	البحرين	منفذ جسر الملك فهد	1438/04/28	1	128766107
لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1438/04/05	لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1438/03/29	6	127965515
لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1437/12/13	لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1437/11/22	20	124532776
البحرين	منفذ جسر الملك فهد	1437/11/12	البحرين	منفذ جسر الملك فهد	1437/11/11	1	124400796
لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1437/10/17	لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1437/09/26	21	122980016

الدولة الدخول Country of Entry	منفذ الدخول Port of Entry	Date of Entry	الدولة الخروج Country of Exit	منفذ الخروج Port of Exit	Date of Exit	عدد الأيام No. of Days	التأشيرة المستخدمة Used visa
لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1437/07/12	لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1437/07/06	6	119754627
لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1437/05/25	لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1437/05/23	2	119152625
لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1437/04/12	لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1437/03/27	15	117646684
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1436/12/20	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1436/12/03	17	114544253
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1436/11/07	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1436/10/24	13	114047385
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1436/10/23	لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1436/09/23	29	112666393
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1436/04/25	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1436/03/26	28	108782381
الأردن	منفذ الحديدة	1436/03/25	الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1436/02/22	33	108024896
الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1436/02/19	الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1435/12/02	76	106204041
الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1435/11/26	الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1435/06/06	168	101528123
الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1435/05/28	الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1435/01/03	143	98527184
الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1435/01/02	الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1434/12/15	16	98149116
الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1434/12/14	الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1434/06/22	170	93768350
الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1434/06/15	الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1434/02/16	117	91530737
الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1434/02/12	الأردن	منفذ الحديدة	1433/10/02	127	88758150
الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1433/09/07	الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1433/08/27	9	88351097
الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1433/08/22	الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1433/07/27	25	87614384
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1433/07/18	لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1433/07/05	13	87059919

الدولة الدخول Country of Entry	منفذ الدخول Port of Entry	Date of Entry	الدولة الخروج Country of Exit	منفذ الخروج Port of Exit	Date of Exit	تاریخ الخروج Date of Exit	عدد الأيام No. of Days	التأشيرة المستخدمة Used visa
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1433/03/20	لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1433/03/09	1433/03/09	11	85014601
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1433/02/28	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1433/01/23	1433/01/23	35	84365203
مصر	مطار الملك خالد الدولي	1433/01/21	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1432/10/25	1432/10/25	84	82620372
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1432/10/11	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1432/09/28	1432/09/28	12	82496960
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1432/09/26	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1432/09/24	1432/09/24	2	82402850
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1432/08/07	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1432/03/13	1432/03/13	142	78840238
الامارات العربية	مطار الملك خالد الدولي	1432/03/06	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1431/07/25	1431/07/25	217	74259936
لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1431/05/23	لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1431/05/20	1431/05/20	3	73736502
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1431/05/07	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1431/04/22	1431/04/22	14	73445180
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1431/04/10	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1431/04/08	1431/04/08	2	71191809
لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1431/03/27	لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1431/03/24	1431/03/24	3	71191809
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1431/03/19	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1431/03/17	1431/03/17	2	71191809
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1431/03/05	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1431/02/26	1431/02/26	9	71191809
مصر	مطار الملك خالد الدولي	1431/01/01	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1430/12/29	1430/12/29	2	71191809
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1430/12/24	السودان	مطار الملك خالد الدولي	1430/12/22	1430/12/22	2	71191809
مصر	مطار الملك خالد الدولي	1430/12/17	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1430/12/01	1430/12/01	16	71191809
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1430/11/25	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1430/11/23	1430/11/23	2	71191809
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1430/11/11	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1430/11/09	1430/11/09	2	71191809

الدولة الدخول Country of Entry	منفذ الدخول Port of Entry	تاریخ الدخول Date of Entry	الدولة الخروج Country of Exit	منفذ الخروج Port of Exit	تاریخ الخروج Date of Exit	عدد الأيام No. of Days	التأشيرة المستخدمة Used visa
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1430/11/04	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1430/11/02	2	71078649
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1430/10/17	الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1430/07/10	95	68805045
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1430/03/01	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1430/02/23	8	66079513
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1430/02/11	لبنان	مطار الملك خالد الدولي	1430/02/02	9	66079513
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1430/01/26	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1430/01/23	3	66079513
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1429/11/16	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1429/11/14	2	66079513
الأردن	مطار الملك خالد الدولي	1429/10/08	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1429/06/26	100	63908625
الامارات العربية	مطار الملك خالد الدولي	1429/02/29	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1429/02/27	2	62462783
سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1428/12/18	سوريا	مطار الملك خالد الدولي	1428/11/30	18	61007511

