



**SMARTTRONICS**

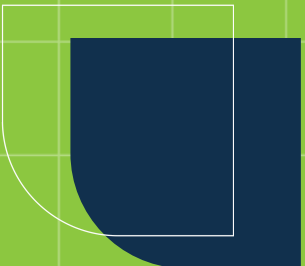
LEAD SMART CHANGE,  
SHAPE NEXT-GEN INDUSTRY

# الملف التعريفي للشركة



## جدول المحتويات

- ◀ شهادات معايير الجودة ISO
- ◀ أنظمة إدارة طابور العملاء
- ◀ الأنظمة والحلول المتكاملة
- ◀ أجهزة الخدمة الذاتية
- ◀ الفنادق و الضيافة
- ◀ تصنيع الأنظمة حسب الطلب
- ◀ خدمات ما بعد البيع
- ◀ عملائنا
- ◀ شركائنا
- ◀ الرؤية والرسالة
- ◀ معلومات التواصل



# شركتنا هي شريكك المعتمد من المنظمة الدولية للمعايير ISO



تعمل **سمارترونكس** وفقاً للمعايير الدولية **ISO9001** و **ISO14001** , حيث نولي أولوية قصوى لإدارة الجودة الاستثنائية والمسؤولية البيئية وذلك تحقيقاً لمبدأ الربط بين الأداء والاستدامة وهذا يترجم إلى :

- منتجات وخدمات متناسقة وموثوقة لعملائنا .
- تقليل البصمة البيئية إلى أدنى حد .

لمزيد من  
المعلومات





# انظمة ادارة طابور العملاء

## Queue Management Systems

نحن **نصنع** مجموعة متكاملة من أنظمة إدارة طوابير العملاء المتطورة، المصممة خصيصًا لتناسب احتياجات الشركات والمؤسسات المتنوعة مثل البنوك والعيادات والمؤسسات الخدمية، لضمان تنظيم سير العمل وتحسين تجربة العملاء.

لمزيد من  
المعلومات



# نظام ادارة الطابور - SRQ

## Queue Manager System - SRQ

تفتخر شركة **سمارترونكس** بتصنيع نظام إدارة الطوابير **SRQ** الحل المتكامل المصمم لتبسيط عمليات خدمة العملاء وتعزيز تجربتهم بشكل عام.

### نظام اقتصادي التكلفة

بفضل احدث التقنيات تمكنا من تقليل مكونات النظام الالكترونية بفاعلية ادت إلى تقليل التكلفة علي عملائنا.

### نظام لاسلكي التوصيل

النظام لا يعتمد علي التوصيل بالاسلاك مما ادي الي حل المشاكل الكثيرة والمعقدة في النظام السلكي.

### تنبيهات WHATSAPP أو SMS لعملائكم

يستخدم النظام رسائل الواتس آب والرسائل النصية علي هواتفهم المحمولة لحجز الدور وتلقي الخدمات لديكم.

### عدد لانهائي من منافذ الخدمة

لا يوجد بالنظام اي قيود تعيق تثبيت اي عدد من منافذ الخدمة داخل المقر ( وبجهاز تحكم واحد لجميع المنافذ )

### نظام سهل التركيب

بفضل قلة مكونات النظام وعدم اعتماده علي الاسلاك ادي ذلك الي سهولة تركيب النظام داخل بيئة عملنا.



# نظام ادارة الطابور للعيادات - SRQ-Clinics

## Clinical Queue Manager - SRQ-Clinics

لمزيد من  
المعلومات



يخدم النظام في العيادات والمستشفيات حيث الوقت ثمين والتنظيم أساسي، يأتي نظام إدارة الطابور الذكي من تصنيع شركة **سمارترونكس** ليكون الحل الأمثل لتحسين تدفق المرضى ورفع كفاءة الخدمة. هذا النظام المصمم خصيصاً للقطاع الصحي يُحول تجربة الانتظار من فوضى إلى عملية منظمة ومريحة، مع ضمان العدالة والشفافية في تقديم الخدمة.

### مزايا النظام

- يقلل زمن الانتظار بنسبة تصل إلى 40%.
- يحسن تجربة المريض ورضاه عن الخدمة.
- يمنع الازدحام والتزاحم في صالات الانتظار.
- يوفر تقارير إحصائية دقيقة لتحسين الأداء.

التاريخ المرضى والزيارات السابقة

الروشتة الالكترونية

حجز المواعيد

نظام استدعاء المرضى

التقارير و الرسوم البيانية

لوحة تحكم النظام

شاشة التذاكر المجمعة

شاشة العيادة

الاستبيان لتقييم الخدمات

شاشة مواعيد عمل الأطباء

عيادة  
6

دكتور احمد ناجي الغندور  
استشاري طب وجراحة الفم والاسنان  
من الساعة 2:00 الي 7:00

تذكرة رقم  
C069

مفضل قم بمسح الخود  
لتقييم خدمات المركز



دكتور احمد ناجي الغندور  
استشاري طب وجراحة الفم والاسنان

2:00 - 7:00	الاحد
2:00 - 7:00	الاثنين
2:00 - 7:00	الثلاثاء
2:00 - 7:00	الاربعاء



تذكرة عيادة

12 L509

6 C069

1 C104

12 L204

6 C068



خلي تجربه اولادك معاهه خلي تجربه اولادك معاهه عند دكتور الاسنان من ثقل مركز العربي لهج و تجميل الاسنان

608  
رقم التذكرة

اسم المريض : د. هادي السيد  
نوع الخدم : غير تابع لخدمة  
نوع الكشف : كشف مساعد

التاريخ الطبي للمريض الروشتة الالكترونية الإجراءات المعقبة

رقم العيادة 6 وقت الخدمة 00:13:45 في الانتظار 8

التالي إعادة تحويل نداء إنهاء

# نظام ادارة الطابور - SRQ-Cloud

## Queue Manager System - SRQ-Cloud

لمزيد من  
المعلومات



في عالم أصبحت فيه الكفاءة والتكلفة عاملين حاسمين، نقدم لكم **SRQ-CLOUD** - نظام إدارة الطوابير الذكي من تصنيع شركة سمارترونكس الذي يعتمد بالكامل على الرسائل القصيرة SMS وواتساب، ليحقق لك أقصى استفادة بأقل تكلفة.

### كيف يعمل؟

ببساطة، يقوم العميل بمسح QR code فيستقبل رقم دوريه عبر SMS أو واتساب، مع إشعارات تذكير عند اقتراب مواعده - كل ذلك بدون الحاجة لأي أجهزة إضافية.

### لماذا SRQ-Cloud Lite؟

- توفير كامل (لا حاجة لأجهزة مكلفة).
- حل مثالي للمنشآت الصغيرة والمتوسطة.
- سهل التشغيل (لا يحتاج خبرة تقنية).
- مرن (يعمل على أي هاتف ذكي).
- توفير يصل لـ 70% مقارنة بالأنظمة التقليدية.

### الميزة التنافسية:

كل ميزات نظام الطوابير الاحترافي، لكن بدون التكاليف المرهقة. هذا النظام هو الحل الأمثل للعيادات الصغيرة، المراكز الخدمية، والمؤسسات التي تبحث عن:

- نظام لا يحتاج استثمارات مبدئية كبيرة
- حل سريع وسهل للتشغيل
- إدارة فعالة للطوابير دون تعقيد



# الانظمة والحلول المتكاملة من سمارترونكس

في عالم يتسارع فيه التحول الرقمي، تُعد **سمارترونكس** شريكك الاستراتيجي في تصميم وتنفيذ حلول المدن الذكية وأنظمة إنترنت الأشياء (IoT) المتكاملة. نقدم أنظمة ذكية مبتكرة تعزز كفاءة الخدمات الحضرية، وتحسّن تجربة العملاء.

# نظام استدعاء الممرضات

## Nurse Calling System

لمزيد من  
المعلومات



هو نظام من شركة **سمارترونكس** ينبه طاقم التمريض عند طلب المريض للمساعدة لضمان استجابة سريعة في المنشآت الفندقية والمراكز الطبية ومرافق الرعاية المساعدة ومرافق الرعاية طويلة الأجل.

### نداء عادي

عندما يطلب المريض المساعدة، يومض مؤشر المريض في محطة التمريض والمصباح الخارجي. تستجيب الممرضة لطلب المريض بالضغط على زر سرير المريض، فيتم إيقاف مؤشرات طلب المريض ويتم تشغيل مؤشر وجود الممرضة.

### نداء طوارئ

إذا احتاجت الممرضة لاستدعاء الطبيب، تضغط على زر سرير المريض مرة أخرى، فيومض مؤشر المريض بسرعة ويظل مؤشر الممرضة مضاءً أيضًا.

### نداء حالة حرجية (Blue-Code)

في الحالات الخطيرة، تضغط الممرضة على الزر الخارجي الموجود بجانب سرير المريض، فيومض المؤشر الأزرق بسرعة، كما يتم تشغيل جميع الوحدات في المنطقة.



لمزيد من  
المعلومات



# نظام ادارة النداء الصوتي

## Voice Calling Manager System

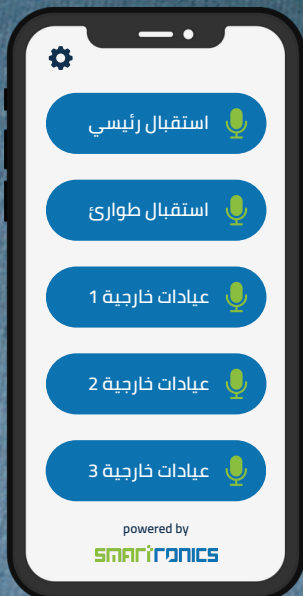
يُقدم النظام الذكي من شركة **سمارترونكس** حلاً مبتكراً يحوّل الهواتف الذكية إلى وحدات نداء لاسلكية متكاملة، بديلاً عملياً عن أنظمة الميكروفونات التقليدية في المستشفيات والعيادات. من خلال تطبيق مخصص، يمكن للطاقم الطبي إجراء نداءات صوتية مباشرة يتم بثها فوراً عبر السماعات الموجودة في الأقسام المحددة فقط.

### مزايا النظام

- توفير في التكاليف : استبدال البنية التحتية المعقدة بتطبيق هاتفي بسيط.
- مرونة عالية : إمكانية إجراء النداء من أي مكان داخل المنشأة الطبية.
- دقة التوجيه : اختيار أقسام محددة للبث دون تشويش على الأجنحة الأخرى.
- تكامل سلس : يعمل مع أنظمة السماعات القائمة دون حاجة لتعديلات كبيرة.

### القيمة المضافة

- الحفاظ على بيئة هادئة خالية من الضوضاء غير المستهدفة
- تسريع الاستجابة للنداءات الطارئة
- تبسيط عمليات التواصل الداخلي



# مدير قاعات الاجتماعات والفاعليات

## Meeting & Events Room Manager

ارتقي بتجربة ادارة القاعات مع شركة سمارترونكس

- الجهاز به شاشة 10 بوصة يتم تركيبه على الحائط بالقرب من باب القاعة.
- يتيح هذا الجهاز للمديرين حجز غرف القاعات بكل سهولة من خلال جهاز الكمبيوتر او من خلال المحمول.
- يمكن للموظفين حجز القاعة من الجهاز نفسه حيث انه الشاشة تعمل باللمس.
- تسمح الشاشة للموظفين برؤية حالة الغرف الحالية (متاحة أو مشغولة) وجدول الاجتماعات او الفاعليات للقاعة لهذا اليوم.
- يمكن ربط النظام لدينا مع تقويمات Google و Outlook Exchange و Office 365 و Microsoft Teams كما يمكن الربط مع اي نظام آخر.



OUTLOOK



OFFICE 365



GOOGLE



MS TEAMS

Conference 1

OCCUPIED

powered by SMARTRONICS

12:42 PM

Tuesday, 5th October

#### Upcoming Meetings

02:30 PM, For 01:15 Minutes duration  
G2 Quarter Meeting for Managers

03:45 PM, For 00:30 Minutes duration  
Sales Tam Brainstorming

02:30 PM, For 01:15 Minutes duration  
VIP Customers Meeting



لمزيد من  
المعلومات



# Scanify

## Passports & Cards

### تطبيقات الجهاز

تسجيل بيانات النزلاء عند  
استقبال الفنادق



تسجيل وصول الزوار للشركات  
والمجمعات السكنية



إدارة الدخول الضيوف  
للمؤتمرات والفعاليات



استخلاص البيانات وتحريرها  
للتكامل مع الانظمة الاخرى



لمزيد من  
المعلومات



براءة اختراع

### كمبيوتر + ماسح ضوئي في جهاز واحد



لقد قمنا بدمج كمبيوتر كامل مع ماسح ضوئي في جهاز واحد  
موفر للمساحة والتكلفة.

### مسح جوازات السفر والبطاقات باستخدام جهاز واحد



طور فريقنا لهندسي الموهوب جهازاً يمكنه مسح جوازات  
السفر والبطاقات باستخدام نفس الجهاز.

### استخراج البيانات باستخدام الذكاء الاصطناعي



نقوم باستخراج البيانات المطبوعة على جوازات السفر  
والبطاقات وتحويلها إلى نص رقمي للاستخدامات المختلفة.

### تخزين البيانات بطرق متعددة

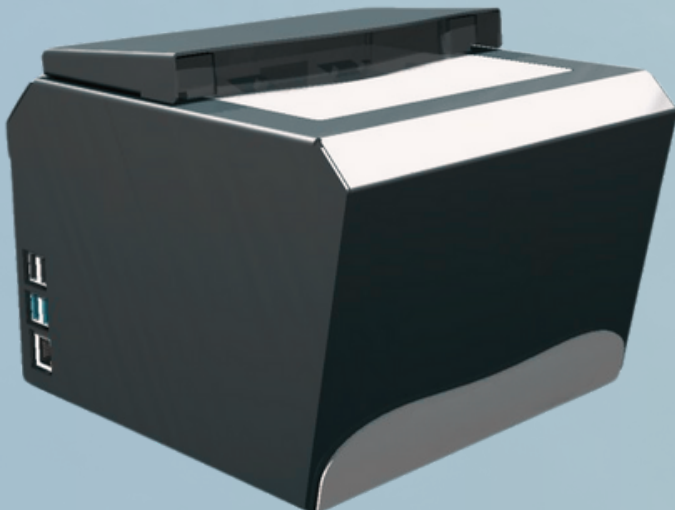


يخزن الجهاز البيانات المستخرجة إما في ذاكرته الداخلية، أو  
على خادم عبر الشبكة، كما يمكن استخدامها لملاء الحقول  
في البرامج أو الطباعة المباشرة على النماذج الورقية.

### حفظ البيانات بصيغ متعددة



يقوم الجهاز بتنسيق البيانات حسب تفضيلات العميل  
ويحفظها بعدة صيغ مثل (PDF, Word, Excel والمزيد).



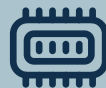
**PROCESSOR**  
Quad-Core 64-bit  
Arm Cortex A76



**WIFI**  
Dual-band 802.11ac



**ETHERNET**  
Gigabit Ethernet,  
with PoE+ support



**RAM**  
LPDDR4X-4267  
SDRAM



**BLUETOOTH**  
5.0 / Bluetooth Low  
Energy (BLE)



**USB**  
2xUSB 3.0 and  
2xUSB 2.0 ports

### تطبيقات الجهاز

تسجيل بيانات النزلاء عند  
استقبال الفنادق



تسجيل وصول الزوار للشركات  
والمجمعات السكنية



إدارة الدخول الضيوف  
للمؤتمرات والفعاليات



استخلاص البيانات وتمثيلها  
للتكامل مع الانظمة الاخرى



لمزيد من  
المعلومات



براءة اختراع

### كمبيوتر + ماسح ضوئي في جهاز واحد



لقد قمنا بدمج كمبيوتر كامل مع ماسح ضوئي في جهاز واحد  
موفر للمساحة والتكلفة.

### مسح ضوئي لوجهين للبطاقات في عملية واحدة



لقد طورنا آلية لمسح كلا وجهي البطاقات في عملية واحدة  
لتسريع العمليات وتوفير الوقت.

### استخراج البيانات باستخدام الذكاء الاصطناعي



نقوم باستخراج البيانات المطبوعة على جوازات السفر  
والبطاقات وتحويلها إلى نص رقمي للاستخدامات المختلفة.

### تخزين البيانات بطرق متعددة



يخزن الجهاز البيانات المستخرجة إما في ذاكرته الداخلية، أو  
على خادم عبر الشبكة، كما يمكن استخدامها لملء الحقول  
في البرامج أو الطباعة المباشرة على النماذج الورقية.

### حفظ البيانات بصيغ متعددة



يقوم الجهاز بتنسيق البيانات حسب تفضيلات العميل  
ويحفظها بعدة صيغ مثل (PDF, Word, Excel والمزيد).



**PROCESSOR**  
Quad-Core 64-bit  
Arm Cortex A76



**WIFI**  
Dual-band 802.11ac



**ETHERNET**  
Gigabit Ethernet,  
with PoE+ support



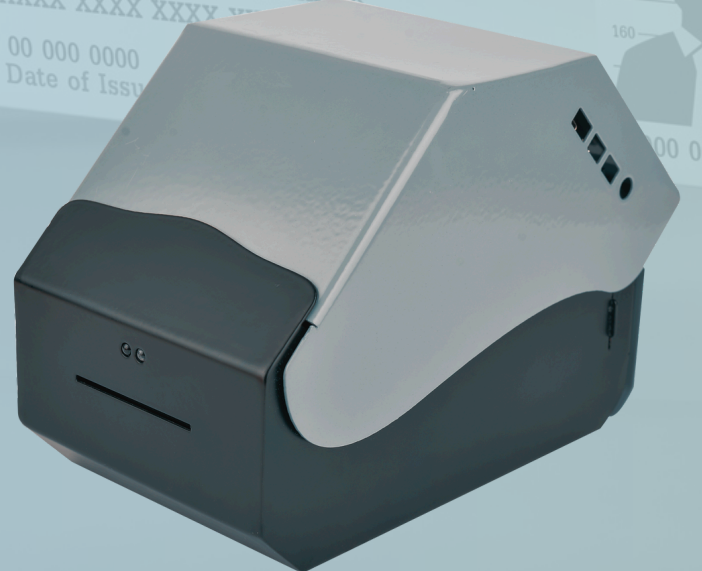
**RAM**  
LPDDR4X-4267  
SDRAM



**BLUETOOTH**  
5.0 / Bluetooth Low  
Energy (BLE)



**USB**  
2×USB 3.0 and  
2×USB 2.0 ports



# نظام تتبع المركبات وإدارة الاساطيل

## Vehicle Tracking System & Fleet Management

### 3. الاستخدامات الرئيسية لقياس الحمولة :

- مراقبة الأحمال الزائدة على الشاحنات.
- ضبط توزيع الحمولة لتحقيق التوازن الأمثل.
- منع التحميل الزائد حسب القوانين المرورية.
- متابعة تفريغ البضائع أثناء الرحلة.
- إثبات كميات البضائع المنقولة.

### 4. المزايا المتقدمة للنظام :

- **التتبع الذكي :** خرائط حية مع تحديث لحظي.
- **الإنذارات الذكية :** تنبيهات فورية عند :
  - تجاوز درجات الحرارة المحددة.
  - زيادة/نقصان مفاجئ في الحمولة.
  - خروج عن المسار المحدد.
  - سلوك قيادة خطير.
- **التقارير التحليلية :**
  - تقارير تاريخية لبيانات الحرارة.
  - تحليلات استهلاك الوقود حسب الحمولة.
  - تقارير أداء السائقين.
  - سجلات الصيانة التلقائية.

### 1. أجهزة التتبع من تصنيع سماترونكس :

- أجهزة تتبع GPS/GSM بدقة عالية.
- حساس قياس الحمولة.
- حساس مراقبة درجة الحرارة الدقيقة.
- أجهزة مراقبة سلوك السائقين.

### 2. التطبيقات العملية لمراقبة درجة الحرارة :

- شحن الأدوية والمستحضرات الطبية (سلسلة التبريد الدوائية).
- نقل المواد الغذائية القابلة للتلف (ألبان، لحوم، خضروات).
- شحن المواد الكيماوية الحساسة للحرارة.
- نقل المنتجات الحيوية (عينات طبية).
- شحن اللقاحات والمستحضرات البيولوجية.



لمزيد من  
المعلومات



لمزيد من  
المعلومات



# نظام التتبع الداخلي

## Indoor Tracking System

دقة غير مسبوقه في الأماكن المغلقة

### المزايا الأساسية :

- تتبع دقيق - دقة تصل إلى 1 متر باستخدام تقنيات (BLE/UWB/Wi-Fi).
- خرائط تفاعلية - عرض حركة الأفراد والاصول على خرائط رقمية.
- إدارة الأصول - تتبع المعدات والمخزون في المستشفيات والمستودعات.
- تحليلات مفصلة - تقارير عن حركة الزوار وازدحام المناطق.

### التطبيقات العملية :

#### • في القطاع الصحي :

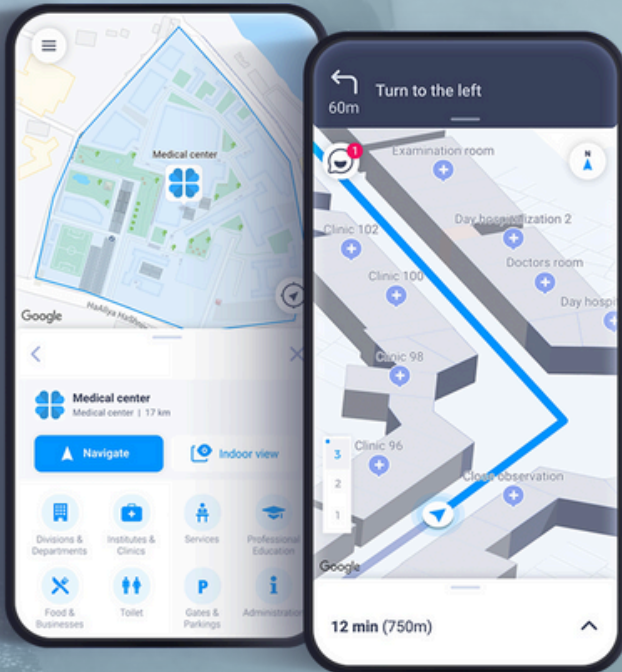
- تتبع المعدات الطبية والأجهزة الحيوية.
- تحديد مواقع المرضى في المستشفيات الكبيرة.
- إرشاد الزوار إلى العيادات.

#### • في المراكز التجارية :

- توجيه المتسوقين إلى المحلات.
- تحليل حركة الزوار لتحسين التخطيط.
- إرسال عروض مخصصة بناء على الموقع.

#### • في المنشآت الصناعية :

- تتبع العمال في المناطق الخطرة.
- إدارة الأسطول الداخلي للمعدات.
- تحسين تدفق العمل في المستودعات.



# المقعد الذكي - ADS-Bench

## Smart Bench - ADS-Bench

حول مناطق الانتظار العادية إلى مراكز حيوية للتواصل والاسترخاء. نقدم لكم ADBench, المقاعد الذكية التي ترفع مستوى التجربة في الأماكن المفتوحة بتقنيات متطورة وتصميم أنيق.

### أكثر من مجرد مقعد... إنها تجربة فريدة

- شاشة لمس تفاعلية: أخبار، ألعاب، وسائل تواصل اجتماعي، وإعلانات.
- واحة استرخاء: إضاءة بالطاقة الشمسية، شحن الهواتف، مقاعد مريحة.
- صديق للبيئة وميتين: يعمل بالطاقة الشمسية، مصمم لتحمل جميع الظروف الجوية.



لمزيد من  
المعلومات



A background image showing a hand holding a receipt from a self-service kiosk. The kiosk has a large screen and a receipt printer. The image is overlaid with a white curved line.

# أجهزة الخدمة الذاتية SELF SERVICE KIOSKS

نحن نُصمم ونصنع مجموعة متنوعة من أجهزة الخدمة الذاتية  
المخصصة، لتمكين الشركات عبر مختلف القطاعات من تبسيط  
عملياتها وتعزيز تجارب عملائها.



"32 "24

## جهاز Elite

للخدمات الفندقية الذاتية وحجز الغرف



"32 "24

## جهاز SIMEO

جهاز الخدمات الذاتية المتطور

"86 "75 "65 "55 "43 "32



## جهاز Tower

جهاز الدعاية والاعلان الخرائط التوجيهية

"55 "43 "32



## جهاز Lumina

جهاز العروض التقديمية والخرائط التوجيهية

"32 "24 "21



## جهاز Prime

جهاز الدفع الالكتروني وطلب الطعام والتبرعات

"19 "17 "15



## جهاز Queue

جهاز إصدار التذاكر الذاتي

## جهاز الخدمات الذاتية

جهاز SIMEO هو عملاق اجهزة الخدمات الذاتية من شركة **سمارترونكس** التي تعمل عبر العديد من المجالات. يساعدك على تحقيق أهداف التحول الرقمي بينما يسمح لعملائك بالاستفادة من خدماتك بشكل مستقل، دون مساعدة. كل هذا متكامل في جهاز واحد، مما يمكن عملائك من إجراء معاملات سلسلة وتفاعلات فورية.

### مزايا جهاز SIMEO

- إلغاء الحاجة إلى الفروع المادية الكبيرة لخدمة العملاء.
- تقليل الاعتماد على ممثلي خدمة العملاء.
- يؤدي إلى توفير التكاليف عن طريق تقليل الاعتمادية علي الموظفين.
- يوفر خدمة متاحة 24/7، مما يسمح للعملاء بالوصول إلى الخدمات في أي وقت.
- يسمح للعاملين بالتركيز على الدعم الأكثر تعقيدًا، مما يؤدي إلى تقديم الخدمة بشكل أسرع.
- توسيع شبكة وصول العملاء الي الخدمات من خلال توزيع الاجهزة في المناطق ذات الحركة المرورية العالية، المراكز التجارية أو مواقع أخرى.

## المهتمين بإقتناء جهاز SIMEO ؟

### شركات الاتصالات



يتم استخدامه لإجراء خدمات شركة الاتصالات مثل شحن الرصيد وشراء الباقات واستخراج شرائح الاتصال SIM وتفعيل خدمة eSIM.

### الفنادق



يتم استخدام الجهاز لحجز الغرف والدفع من خلال الجهاز واستخراج كارت الغرفة من الجهاز واستخدامه في فتح قفل باب الغرفة وتشغيل الاضاءة.

### اماكن الترفيه



يتم استخدام الجهاز في شحن كروت الالعاب عن طريق اختيار الباقة والدفع من خلال الجهاز واستخراج الكارت مشحون بالقيمة ومن ثم استخدام الكارت لتشغيل الالعاب.

### المطاعم والفود كورت



يتم استخدام الجهاز في المطاعم و ال Food Court حيث يتم من خلاله اختيار الاصناف ودفع القيمة من خلال الجهاز واستخراج الايصال.

### المؤسسات الخيرية



يتم استخدام الجهاز في جمع التبرعات عن طريق عرض مجموعة الحالات التي يراد التبرع لها ويتم الدفع للمشاريع الخيرية وتحصيل قيمة التبرع من خلال الجهاز.

لمزيد من

المعلومات



# SIMEO

## جهاز الخدمات الذاتية

إصدار البطاقات والكروت  
وشرائح الاتصالات SIM



استخراج البيانات والتعرف  
عليها بالذكاء الاصطناعي



الدفع عبر NFC, PIN-Code,  
Magnetic-Stripe



طباعة إيصال الدفع وأرقام  
التذاكر

التحقق من الشخصية  
عن طريق البصمة



شاشة ٢٤ بوصة  
تعمل باللمس



جهاز الدفع  
الذاتي POS



مستخرج  
البطاقات  
والكروت



جهاز التعرف علي  
البصمة



جهاز التحقق من  
بطاقة الهوية



طابعة الايصال  
الحرارية 80 ميلي



كاميرا عالية  
الدقة



نقل البيانات عبر  
5G, Wifi, Ethernet



لمزيد من  
المعلومات



# جهاز تقييم رضا العملاء - Satisfy

## Survey & Feedback Kiosk - Satisfy

جهاز بسيط لكنه قوي، يحول آراء العملاء إلى بيانات قابلة للقياس.

### فكرة النظام :

نظام إلكتروني متكامل مزود بشاشة لمس، يسمح للعملاء بتقييم الخدمات فور تلقيها، مع إمكانية تثبيته في :

- نقاط استقبال العملاء.
- مداخل المنشآت.
- مناطق الانتظار.

### المميزات الأساسية :

- تقييم فوري : شاشة لمس سهلة الاستخدام.
- تصميم مرن : يناسب جميع أحجام الكيوسكات.
- تعدد اللغات : دعم العربية والإنجليزية.
- أدوات تحليل : تقارير ذكية ورسوم بيانية.

### للمدراء :

- لوحة تحكم متكاملة لمتابعة النتائج
- مقارنة التقييمات بين الفترات المختلفة
- إمكانية تصميم استبيانات مخصصة

لمزيد من  
المعلومات





# الفندقة والضيافة

## Hotel & Hospitality

نقدم حلولاً شاملة للضيافة والفنادق تلبي الاحتياجات المتطورة  
لعملائنا وتساهم في خلق تجارب استثنائية للضيوف.



الأقفال الذكية للابواب  
Smart Door Locks



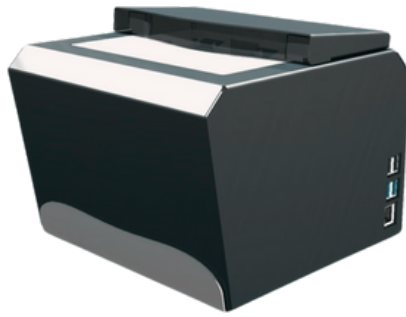
نظام عدم الازعاج  
Do Not Disturb System



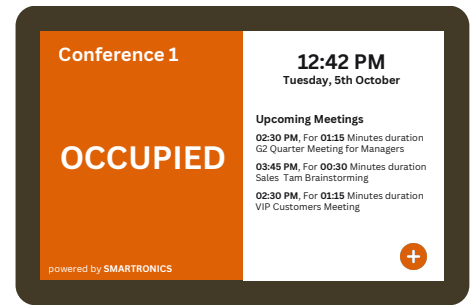
جهاز موفر الطاقة للغرف  
Power Saving Energy



جهاز حجز الغرفة الذاتي  
Self Check-In Kiosk



سكانر جواز السفر و بطاقة الهوية  
Passport & ID National Scanner



جهاز حجز غرف الاجتماعات  
Meeting Room Booking Device



نظام ادارة ومراقبة ركن المركبات  
Parking & Monitoring Vehicles



نظام استدعاء الجرسون  
Waiter Caller System



جهاز الخرائط والعروض التقديمية  
Maps & Presentation Kiosk



# تصنيع الأنظمة الإلكترونية حسب الطلب

## Custom Manufacturing of Electronic Systems

في سمارترونكس نقدم حلول إلكترونية ذكية مصممة خصيصاً لقطاع التصنيع لنصنع المستقبل الإلكتروني لعملك.

### لماذا نحن ؟

- تصميم حسب الطلب : أنظمة إلكترونية مبنية على احتياجاتك الدقيقة.
- خبرة صناعية متخصصة : حلول مصممة خصيصاً لتحديات المصانع.
- دمج سلس : أنظمة تتفاعل بكفاءة مع بنيتك التحتية الحالية.

### كيف نعمل ؟

1. تحليل التحديات : نحدد معك نقاط التحسين الرئيسية.
2. تصميم مخصص : نطور حلولاً ذكية تناسب عملياتك.
3. تنفيذ دقيق : تركيب وتشغيل بمعايير الجودة العالمية.

### مجالات تركيزنا :

- تحسين كفاءة خطوط الإنتاج.
- تقليل فترات التوقف غير المخطط لها.
- أنظمة جمع البيانات الذكية.
- حلول المراقبة والتحكم الآلي.



## خدمة ما بعد البيع AFTER SALES SERVICES

**قلل فترات التوقف وزد كفاءة عملك مع فريقنا المتخصص خلفك دائماً،**  
يتمتع خبراءنا المتمرسون بمهارات واسعة ومعرفة عميقة لضمان صيانة فائقة  
الجودة الانظمة.

**نركز على خدمة عملاء استثنائية،** من خلال دعم فني متاح على مدار الساعة  
لمعالجة أي استفسارات تطرأ لديك. سواءً كانت مسألة روتينية أو حالة طارئة، ستجد  
فريق الدعم الجاهز لدينا مستعداً لتقديم المساعدة الفورية.

**رضاؤكم هو غايتنا الأولى،** ونبذل كل جهد لضمان تشغيل معداتكم بأعلى كفاءة.  
لنمكنكم من التركيز على ما يهم حقاً: إدارة أعمالكم بثقة وتحقيق أهدافكم بسلام.



# عملائنا المميزون

## القطاع المالي



بورصة الكويت  
BOURSA KUWAIT



بنك أبوظبي الأول  
FAB  
First Abu Dhabi Bank



الوطني  
NBK



المشرق  
mashreq



بيت التمويل الكويتي  
Kuwait Finance House

## الشركات والمؤسسات



مؤسسة الكويت للتقدم العلمي  
Kuwait Foundation for the Advancement of Sciences



Property  
Finder



مطفي  
Talaat Moustafa Group



etisalat and

## القطاع اللوجستي



سابتكو  
SAPTCO



CITYBUS  
سيبي باص



SMSA  
Express



KPTC  
Public Transport



البريد المصري  
EGYPT POST

## الجامعات



MUSTANSIRIYAH UNIVERSITY FOR SCIENCE & TECHNOLOGY  
MUST



GIU  
GERMAN INTERNATIONAL UNIVERSITY  
جامعة الجي



Nile University



KAUST



جامعة الأردن



# smartronics

LEAD SMART CHANGE,  
SHAPE NEXT-GEN INDUSTRY

## الرؤية

نحن نقود مسيرة الابتكار، ونشكل جيلاً جديداً من الصناعة.  
معاً، سنوظف خبراتنا وأفكارنا المتطورة لصنع تأثير دائم  
وتحويل العالم إلى الأفضل.

## الرسالة

نهدف إلى قيادة التحول الرقمي من خلال تطوير  
وتصنيع أجهزة وحلول إلكترونية ذكية تركز على احتياجات  
المستخدم، تهدف إلى تعزيز الكفاءة وتسهيل التواصل  
وتبسيط الحياة اليومية للأفراد والشركات على حد سواء.  
نستمد إلهامنا من الإبداع المصري لابتكار تقنيات  
متطورة تتصدى للتحديات العالمية، مع السعي لتصدير  
خبراتنا لخلق أثر إيجابي على المستوى الدولي. نلتزم  
بالاستدامة في جميع مراحل عملنا، من اختيار المواد  
الخام وحتى إتمام دورة حياة المنتج، للمساهمة في بناء  
مستقبل صناعي أكثر ذكاءً ومسؤولية.



## للتواصل معنا

+201011133990



+20222727771



sales@smartronics.com.eg



www.smartronics.com.eg



٢٤ شارع حموده محمود، مدينة نصر، القاهرة، مصر ١١٧٦٥

