Add-ons : Unavailable

---

Description:

​​​​​​The STC Data Center conforms to international rules and regulations and applies only the best practices. The Data Centers main network has been set up using highly advanced network equipment.

Why?

STC Data Centers have different levels of facility and design certifications to offer different options for our customers based on their business needs

الوصف

​تم إنشاء الشبكة الرئيسية لمراكز البيانات باستخدام معدات شبكة متطورة للغاية. ​

يتوافق مركز بيانات شركة الاتصالات السعودية (stc) مع القواعد واللوائح الدولية ولا يطبق إلا أفضل الممارسات.

لماذا ؟

تتمتع مراكز بيانات شركة الاتصالات السعودية بمستويات مختلفة من شهادات المرافق والتصميم لتقديم خيارات مختلفة لعملائنا بناءً على احتياجات أعمالهم.

---

Features & Benefits

Features

24x 7 x 365 Physical Security On Site

24x 7 x 365 Digital Video Surveillance

Multi-layered Perimeter Security & Physical Access Controls

Internet connection service and private links

Availability: Customer's data is available at all times.

Business continuity: Customer's data is protected against disasters such as fire, flooding, etc.

Scaling: Customer has the ability to scale up/down as needed.

Benefits

Reliability and resiliency

Scalability

Redundancy protection

Internet connection service and private links

Security & compliance

الخصائص و المزايا

الخصائص :

مركز بيانات معتمد من المستوى 4 من معهد Uptime.

توفير أنظمة فرعية زائدة عن الحاجة للطاقة والتبريد.

قابلية التوسع ، حيث يمكن للعميل الاشتراك في المزيد من الرفوف

توفير الأمن بما في ذلك الدوائر التلفزيونية المغلقة وإنذار الحريق وحراس الأمن والقياسات الحيوية.

تقديم خدمة الاتصال بالإنترنت والروابط الخاصة.

المزايا:

ضمان توافر بيانات العميل من خلال توفير الطاقة والتبريد الفائضين

الأمن المادي على مدار الساعة في الموقع.

مراقبة بالفيديو الرقمية على مدار الساعة طوال أيام الأسبوع.

العميل لديه القدرة على التوسع / التصغير حسب الحاجة.

---

Launch date

2016

---

Pre-Requisites : Unavailable

---

Product Manager

Yara Khalid Ismail

ykismail.c@solutions.com.sa

0502785668

---

Target Segment:

All Segments

الشريحة المستهدفة

جميع عملاء قطاع الاعمال

---

Terms & Conditions:

The price offer is valid for 30 days from the date of submission.

The charges stated above have been applied for one-year contract.

The minimum contract term is one year.

In case of service cancellation before contract expiry, remaining monthly charges will be billed.

The Satellite capacity will be jointly agree with customer before finalizing contract.

Downgrade is not applicable, whereas upgrade request will be jointly discussed.

STC will carry out a feasibility study and confirm site availability and readiness after receipt of an official request.

For all STC standard services, STC standard terms & conditions apply.

الشروط والأحكام

* • عرض السعر صالح لمدة 30 يومًا من تاريخ التقديم.
* • تم تطبيق الرسوم المذكورة أعلاه لعقد مدته سنة واحدة.
* • الحد الأدنى لمدة العقد سنة واحدة.
* • في حالة إلغاء الخدمة قبل انتهاء العقد ، سيتم احتساب الرسوم الشهرية المتبقية.
* • سيتم الاتفاق على سعة القمر الصناعي بالاشتراك مع العميل قبل إنهاء العقد.
* • الرجوع إلى إصدار أقدم غير قابل للتطبيق ، بينما سيتم مناقشة طلب الترقية بشكل مشترك.
* • ستقوم شركة الاتصالات السعودية بإجراء دراسة جدوى وتأكيد توافر الموقع وجاهزيته بعد استلام طلب رسمي.
* • تطبق الشروط والأحكام القياسية الخاصة بشركة الاتصالات السعودية على جميع خدمات شركة الاتصالات السعودية القياسية.

---

Q&A

what are the power requirements?

STC offers Power Distribution Unit (PDU) diversity, independent AC systems, battery back-up, UPS and generators with guaranteed fuel contracts. Additionally, N+1 design enables uninterrupted service by safeguarding against equipment failure. Amperage: 32A/230V circuit breaker. Average Power: 4 kW

what is the rack specification?

Maximum height is (1991 mm – 42 U), Maximum width is (600 mm), Maximum depth is (1200 mm), Maximum weight is (500 Kg./Rack)

what are PDU connector specification?

PDU Connector: IEC 309 32A. PDU Plug (PDU Side): IEC 60309 Cable Mount Plug 32A, 6H, IEC309. PDU Plug (DC Side): IEC 60309 Cable Mount Connector, 6H, IEC309. Poles / Wires: 2 Poles / 3 Wires. Voltage: 220 - 240 Volts AC. Amperage: 32 Amps.​

الأسئلة الشائعة

ما هي مواصفات وصلة وحدة توزيع الطاقة؟

وصلة وحدة توزيع الطاقة: IEC 309 32A.

قابس وحدة توزيع الطاقة (من جهة الوحدة): IEC 60309 Cable Mount Plug 32A, 6H, IEC309.

قابس وحدة توزيع الطاقة (من جهة مركز البيانات) IEC 60309 Cable Mount Connector, 6H, IEC309.

الأعمدة/ الأسلاك: عمودان/ ثلاثة أسلاك

الجهد الكهربائي: 220 - 240 Volts AC

التيار: 32 Amps.

ما هي مواصفات الحمالة؟

أقصى ارتفاع هو (1991 مم – 42U )؛ الحد الأقصى للعرض هو (600 ملم)؛ الحد الأقصى للعمق (1200 ملم)؛ الحد الأقصى للوزن (500 كجم/ الحمالة)

ما هي متطلبات الطاقة؟

توفر شركة الاتصالات السعودية وحدة توزيع طاقة (PDU) ومصادر طاقة مستقلة وبطارية احتياطية ووحدة UPS ومولدات مع عقود وقود مضمونة. بالإضافة إلى ذلك، يتيح تصميم N+1 الخدمة دون انقطاع عن طريق الحماية ضد تعطل المعدات.

التيار: 32A/230V circuit breaker

متوسط الطاقة:

---

Prices:

​

|  |  |
| --- | --- |
| Plan | Price​ |
| ITCC | 29,900 SAR/Month |
| JDC | 25,300 SAR/Month |

---