

# خدمة الشبكة الافتراضية الخاصة عبر بروتوكول الإنترنت (IP VPN)

## اتصال آمن وموثوق للأعمال التجارية بتقنية تبادل المسميات متعددة البروتوكول (MPLS)

توفر خدمة الشبكة الافتراضية الخاصة عبر بروتوكول الإنترنت (IP VPN) الاتصال باستخدام تقنية البروتوكولات متعددة المسميات داخل سلطنة عمان. ونظراً لوجودنا في أكثر من 30 نقطة إستراتيجية موزعة في جميع المناطق التجارية الرئيسية بإمكانك ضمان اتصالك على نحو آمن وموثوق.

تقدم هذه الخدمة على شبكة اتصال آمن عبر الطبقة الثالثة (Layer 3) باستخدام بروتوكول الإنترنت القياسي، وتتيح لأي شركة ربط موقعين أو أكثر من مواقعها أو سلسلة من فروعها عبر شبكة افتراضية خاصة. كما نؤكد لك استمرار تبادل البيانات بين المستخدمين ومراكز البيانات، حيث تتوفر الخدمة بنسبة 99,9%. وعلاوة على ذلك، فإن حلنا هذا سيسمح لك بتعزيز عملياتك التجارية من خلال أدواتنا المجانية لمراقبة الشبكة التي تقدم إليك فكرة وافية عن نشاط شبكتك على مدار الساعة.

### مزايا الخدمة

- دعم أي نوع من تخطيط الاتصالات: من نقطة إلى نقطة، ومن نقطة إلى مجموعة نقاط، ومن مجموعة نقاط إلى مجموعة نقاط (شبكة كاملة)
- خيارات مختلفة من باقات الأولوية (QoS) لترتيب أولوية البيانات وتنظيمها
- التحكم بالتكلفة وتحقيق النمو السلس من خلال طلب الباقه المناسبة
- تتوفر الخدمة في نمطين: توصيل فقط أو توصيل مع إدارة شاملة
- إدارة على مدار الساعة وبإشراف تقنيين محترفين
- مراقبة نشطة ومجانية لأداء الشبكة من خلال أداة مراقبة الشبكة عبر الإنترنت

### امتيازاتكم

- شبكة واسعة النطاق تلبي متطلبات الاتصال التجاري
- تخفيض إجمالي قيمة الملكية على عمليات الشبكة
- تعزيز النمو بكل سلاسة من خلال توفير تحديثات لا تؤثر في خدمة المواقع المتصلة
- اتفاقية ضمان مستوى الخدمة (SLA)
- ترتيب أولوية البيانات وتنظيمها عبر فئات خدمة مختلفة (Class of Service)
- نقطة اتصال مفردة تخدم جميع متطلباتكم لشبكات الاتصال المحلية
- إدارة شاملة ودعم فني دائم ومميز على مدار الساعة طوال أيام الأسبوع
- مراقبة نشطة لتوفر حل تبادل المسميات متعددة البروتوكول (MPLS) وحماية من أي أعطال ممكنة

### وصف المنتج

- خدمة IP VPN «شبكة الربط الافتراضية عبر بروتوكول الإنترنت» باستخدام تقنية البروتوكولات المتعددة التسمية MPLS تغطي جميع الأماكن التجارية الإستراتيجية في سلطنة عمان
- خيارات واسعة لعرض النطاق تتراوح من 64 كيلوبت في الثانية إلى 34 ميغابت في الثانية، قابلة للتمديد حتى 155 ميغابت في الثانية
- ثلاث درجات من فئات الخدمات (Class of Service) لتحديد أولوية التطبيقات وأهميتها: تطبيقات الوقت الحقيقي، تطبيقات ذات أهمية حاسمة، وتطبيقات الأعمال غير الحرجة
- أحدث تقنيات التوصيل باستخدام الألياف الضوئية، الموجات الراديوية، الجيل الثالث والرابع
- وصلات أساسية دقيقة ومرنة تشمل اتفاقية ضمان مستوى الخدمة (SLA) عبر متابعة مؤشرات الأداء الرئيسية، مثل: توفر الخدمة وفترة الانتظار ومعدل فقدان الحزمة
- إمكانية طلب وصلة ربط احتياطية (Backup Link) بسعر مخفض
- إمكانية استخدام بوابة الخدمة الذاتية للحصول على تقارير الاستخدام ومستوى الخدمة
- دعم بروتوكولات توجيه متعددة (Static and BGP)
- توفير حلول حسب الطلب موافقة لاحتياجات العميل
- ضمان توفر الخدمة يصل إلى 99,9%

للمزيد من المعلومات عن حلول الأعمال التجارية يرجى التواصل مع مدير حسابكم المخصص، أو تفضلوا بزيارة صالة عرض Ooredoo الأقرب إليكم، أو اتصلوا على 95011503، أو راسلونا عبر [business@ooredoo.om](mailto:business@ooredoo.om)