



**Lantronix präsentiert mit dem SpiderDuo KVM-over-IP eine neue Lösung für den flexiblen Zugriff (lokal und/oder remote) auf lokale oder externe Server**

***Das nur handgroßes Gerät eignet sich ideal zur Steuerung von Server Systemen (z.B. Kiosk oder POS-Terminal), die entweder lokal oder remote gesteuert, konfiguriert oder gewartet werden müssen.***

**Irvine, CA, 10. September 2009** – [Lantronix, Inc.](#) (Nasdaq: LTRX), ein führender Hersteller von Hightech Lösungen für sichere Fernwartung, Device- und Rechenzentrums-Management stellt den SpiderDuo™ vor. Der SpiderDuo™ ist das jüngste Mitglied der Spider™ KVM (Keyboard, Video, Mouse)-over-IP-Familie. Das kompakte, für IPv6 zertifizierte Gerät ermöglicht eine sichere Bedienung grafisch orientierter Computersysteme, Server und anderer Geräte. Die Kommunikation kann in Echtzeit von jedem beliebigen Orten via Internet erfolgen.

Der SpiderDuo™ ist sehr flexibel in den verschiedensten Anwendungsbereichen einsetzbar. Über seine Netzwerkverbindung lässt sich ein externer Computer/Server so fernsteuern, als ob man ihn lokal bedient; über den lokalen Anschluss kann der betreffende Computer/Server mit der lokalen Tastatur, Maus und dem lokalen Bildschirm parallel dazu bedient werden.

Die Doppelfunktion des SpiderDuo™ ist ideal für POS- (Point of Sale), Kiosk-, ATM-, Kampus- oder andere Anwendungen, bei denen das Gerät sowohl lokal aktiv genutzt, als auch von IT-Experten ferngewartet werden soll. Dank der Fernwartungsmöglichkeit werden somit Kosten für das Entsenden von Technikern zur Gerätewartung eingespart bzw. reduziert.

Für den SpiderDuo™ wird eine optionale Power Control Unit (PCU) angeboten, über die die Stromversorgung des angeschlossenen PCs, Servers oder sonstigen Gerätes aus der Ferne überwacht werden kann.

Auch die VIP Access™ Technologie (Virtual IP), für die Lantronix ein Patent angemeldet hat, ist in dem Gerät implementiert. Diese Funktion ermöglicht eine nahtlose Integration in ManageLinx™, die Remote Service/Management-Plattform von Lantronix. Mithilfe von ManageLinx können Service Provider oder IT-Dienstleister über eine gesicherte Verbindung auf Geräte zugreifen, die auf Kundenseite durch eine Firewall geschützt werden, ohne dabei die bestehende Sicherheits-Infrastruktur des Kunden zu beeinflussen.

" SpiderDuo™ ist ein sehr vielseitiges und vielversprechendes neues Mitglied der Spider Produktfamilie", sagte Jerry Chase, CEO von Lantronix. "Funktionen wie

der lokaler Anschluss, das Ein- und Ausschalten aus der Ferne, IPv6 und der VIP Access bieten vielseitige und bis dato einmalige Möglichkeiten der Fernwartung von IT-Equipment. Mit dem SpiderDuo™ lassen sich die „vor Ort“ Einsätze (und damit die Kosten) von Technikern erheblich reduzieren, im Hinblick auf einen störungsfreien Betrieb der Geräte ergeben sich beträchtliche Vorteile".

Der SpiderDuo™ ist ab Mitte Oktober 2009 erhältlich. Weitere Informationen über Preise und Verfügbarkeit können Sie unter [emea@lantronix.com](mailto:emea@lantronix.com) anfordern.

Weitere Einzelheiten über den SpiderDuo™ finden Sie im Internet unter [www.lantronix.com/spiderduo](http://www.lantronix.com/spiderduo).

###