



Contatti per i media:

Amy Robinson / Brittney Wolff
LEWIS PR
(619) 677-2700
lantronix@lewispr.com

**Lantronix commercializza ManageLinx™ 2.0 per la manutenzione
a distanza dei prodotti e la gestione dei dispositivi**

*L'ultima versione include strumenti avanzati
per applicazioni su larga scala*

Irvine, CA – 9 novembre 2009 – Lantronix, Inc. (Nasdaq:LTRX), un fornitore leader di tecnologie di gestione a distanza di centri dati e dispositivi in rete, ha annunciato oggi l'uscita di ManageLinx 2.0, l'ultima versione della soluzione per accesso remoto protetto dell'azienda. ManageLinx permette di accedere tramite Internet a dispositivi protetti da firewall.

Grazie alla tecnologia in attesa di brevetto Virtual Device Network (VDN) di Lantronix, ManageLinx permette agli utenti di creare collegamenti Virtual IP (VIP) fra due punti qualunque di Internet senza modificare la configurazione di rete o il software applicativo. Con VDN gli amministratori hanno la possibilità di limitare l'accesso a indirizzi IP specifici. Si garantisce così l'accesso soltanto ai dispositivi predefiniti, una funzione importante per il personale incaricato di monitorare, gestire e controllare i dispositivi a distanza in condizioni protette.

La nuova versione comprende alcune migliorie a livello di impresa, basate sulle esigenze dei clienti, che riguardano la flessibilità, le prestazioni e la gestibilità. Gli amministratori possono configurare più dispositivi utilizzando la nuova interfaccia di linea di comando (command line interface, CLI), migliorando in modo sostanziale la facilità d'uso e l'efficienza. L'esecuzione automatica delle copie di backup e delle operazioni di recupero aiutano a ridurre le ore e i costi del personale. La nuova funzione di verifica agevola la raccolta e il rapporto di eventi significativi nel sistema, contribuendo all'osservanza della protezione.

ManageLinx è facile da installare e permette alle organizzazioni di assistenza, come i produttori di attrezzature originali (original equipment manufacturers, OEM) e i fornitori di servizi gestiti (managed service providers, MSP) di estendere ai clienti la propria offerta di assistenza ai prodotti a distanza. ManageLinx 2.0 comprende funzioni di protezione ideali per ambienti con host, permettendo agli MSP di rivolgersi a più organizzazioni senza la necessità di sostenere investimenti aggiuntivi in attrezzature.

ManageLinx permette ai fornitori di servizi di monitorare le attrezzature, di diagnosticare i problemi e di effettuare le riparazioni a distanza. Praticamente tutte le funzioni che in passato richiedevano la presenza fisica di un tecnico protetto da un firewall possono essere eseguite da ManageLinx. Ora ManageLinx fornisce inoltre un'integrazione senza soluzione di continuità con i prodotti di abilitazione delle reti DeviceLinx™ e SecureLinx™. Ciò comprende il server per dispositivi XPort Pro™, commercializzato di recente, e la soluzione sovra-IP SpiderDuo™ KVM (keyboard video mouse). Con DeviceLinx praticamente tutti i componenti di attrezzature elettroniche attuali o passate possono essere gestiti in rete. Se utilizzati insieme, DeviceLinx e ManageLinx 2.0 comprendono una soluzione totale di gestione e controllo a distanza dei dispositivi, che permette di ridurre il numero di chiamate per assistenza.

In un recente sondaggio commissionato da Lantronix, il 31 per cento delle aziende statunitensi ha riferito di avere in programma di abbattere i costi dell'energia e le emissioni di carbonio grazie a una riduzione dei viaggi in camion nel 2009¹. ManageLinx è la soluzione ideale per queste organizzazioni. "Poiché le aziende cercano il modo di attuare strategie ecologiche, è importante offrire loro soluzioni protette e affidabili che permettano di eseguire i servizi a distanza", ha dichiarato Jerry Chase, CEO di Lantronix. "Lantronix si è impegnata a fornire queste soluzioni, e ManageLinx 2.0 è per noi un importante punto di attenzione. Ci siamo basati sulle fondamenta del nostro prodotto di prima generazione e, grazie al feedback dei nostri clienti, lo abbiamo migliorato in modo sostanziale con tecnologie e funzioni innovative."

ManageLinx acquista popolarità presso clienti di tutto il mondo in vari settori, come quello dell'energia solare, dell'automazione industriale e della gestione dei processi. Il prodotto è già disponibile, e i clienti che desiderano ricevere un kit di valutazione ManageLinx possono mettersi in contatto con sales@lantronix.com per ulteriori informazioni.

Per un video informativo su ManageLinx visitare il sito <http://www.lantronix.com/device-access/>

Per scaricare la documentazione su ManageLinx visitare il sito <http://www.lantronix.com/resources/whitepapers.html>

Per ricevere flussi RSS su tutte le novità di Lantronix visitare il sito <http://www.lewiswire.com/us/lewiswire/Lantronix/c/458> e fare clic su subscribe (registrazione).

¹ <http://www.lewiswire.com/us/lewiswire/Lantronix/31-of-US-Businesses-Planning-to-Reduce-Carbon-Footprint-Cut-Energy-Costs-by-Reducing-Service-Calls-in-2009/c/458/n/4301>

Informazioni su Lantronix

Lantronix, Inc. (NASDAQ: LTRX) è fra i principali fornitori di livello mondiale di tecnologie di comunicazione protette che semplificano l'accesso remoto, la gestione e il controllo di dispositivi elettronici di qualunque tipo. Le sue soluzioni facilitano i processi decisionali delle aziende basati su informazioni in tempo reale, e offrono un vantaggio competitivo generando nuovi flussi di introiti, migliorando la produttività e aumentando l'efficienza e la redditività. Di facile integrazione e applicazione, i prodotti Lantronix permettono di collegare e controllare a distanza le attrezzature elettroniche tramite Internet, offrono un accesso a distanza sicuro alle attrezzature protette da firewall e consentono di gestire a distanza le attrezzature IT tramite Internet. Fondata nel 1989, Lantronix fornisce i suoi prodotti ad alcuni dei principali enti del mondo nei settori della protezione, dell'automazione industriale e delle costruzioni, medico, dei trasporti, della vendita al dettaglio/POS, finanziario, governativo, dell'elettronica/delle applicazioni per i consumatori, dei centri IT/dati e pro-AV/di segnaletica digitale. La sede centrale dell'azienda si trova a Irvine, California. Per ulteriori informazioni visitare il sito www.lantronix.com

###