



Recognition Systems, firma dedicada al desarrollo de productos de control basados en tecnología biométrica ha elegido a Diastec S.A. para relanzar sus productos Handkey, HandPunch y Fingerkey al mercado con stock permanente, servicio post venta y asesoramiento profesional personalizado.

Biometría, de la mano de Diastec

La empresa norteamericana **Recognition Systems Inc.** consolida su presencia en Argentina y Uruguay de la mano de la firma **Diastec S.A.**

En su reciente viaje por Buenos Aires, el *Ing. Héctor Amavizca*, quien se desempeña en la actualidad como *Gerente Regional de la firma para Latinoamérica*, ha nombrado a **Diastec S.A. Business Partner** para toda la República Argentina y la República Oriental del Uruguay.

Con este nuevo logro, **Diastec S.A.** consolida el fuerte crecimiento que desde hace ya dos años viene experimentando en el mercado local, sumando esta importante marca a sus ya exitosas **HID[®]**, **Tibbo Technology** y **BARAN Advanced Technologies**, entre otras.

Mediante este acuerdo, **Diastec S.A.** apunta a brindar un mayor respaldo a la extensa red de representantes y/o distribuidores que posee en toda la Argentina y Uruguay poniendo al alcance de sus clientes la completa línea de productos para Control de Accesos, Tiempo y Asistencia **Handkey, HandPunch y Fingerkey**.

Un sistema de identificación biométrico es una excelente alternativa para control de accesos como para control de presentismo, provee verdadera identificación de personas, ya que esta tecnología se basa en el reconocimiento de un rasgo corporal único, por lo que reconoce a las personas en función de quienes son y no de lo que traen consigo como tarjetas, llaves, credenciales, o en su defecto en lo que puedan recordar como lo son las claves personales de identificación.

La tecnología

Solamente la identificación biométrica puede proveer un control realmente eficiente y preciso de las personas. Se puede saber con certeza que la persona que pasó por esta forma de reconocimiento es la persona -no como sucede, por el contrario, con el código de barras o banda magnética- proveyendo un registro real de las actividades de las personas, eliminando la posibilidad de que estas accedan a lugares a los que no tienen autorización, suplantar personalidades ajenas o generar fraudes por un falso registro

con su firma, entre otras posibilidades.

Los lectores biométricos como el **HandKey, HandPunch y FingerKey** cumplen ampliamente las expectativas. El **HandKey** y el **HandPunch**, están basados en el reconocimiento tridimensional de la mano, largo, ancho y espesor. Estas son algunas de las más de 90 medidas que se toman en cuenta para conformar la identidad biométrica de una persona. El **FingerKey** está basado en la huella dactilar.

Como seguridad adicional y mayor versatilidad del sistema se le puede agregar una tarjeta inteligente **i-Class** para poder identificar a las personas sin necesidad de enrolamiento en el sistema. Estos sistemas tienen todos los tipos de conexión entre sí, con redes y computadoras personales, con gran capacidad de enrolamiento de usuarios y eventos.

Las soluciones con productos **Handkey, HandPunch y Fingerkey** están listas para ser utilizadas en diferentes ambientes empresariales como Comercio e Industria en General; Bancario / Financiero; Gubernamental; Hospitales; Universidades y centros educativos; Aeropuertos; Empresas de telecomunicaciones; Empresas de servicio y Restaurantes.

Conclusión

Un sistema biométrico permite hacer una inversión inicial única, ya que en el futuro no hay costos de consumibles, sólo de mantenimiento y operación. En un sistema de credenciales, ésta se debe reponer en caso de pérdida, rotación, etc. En un equipo biométrico no

hay posibilidad de cometer fraudes, lo cual baja los costos de operación anuales en forma considerable, disminuyendo los tiempos muertos por personas que fichan y no están en su lugar de trabajo. Un sistema biométrico permite que la empresa pague sus salarios a personas que hagan sus registros de puntualidad y asistencia y no credenciales que pueden ser cedidas a terceros, permitiendo que el empresario pague solo los salarios necesarios.



La tecnología biométrica se basa en el reconocimiento de un rasgo corporal único, por lo que reconoce a las personas en función de quienes son y no de lo que traen consigo como tarjetas, llaves o credenciales.

Para mayor información:

Diastec S.A.

Humberto 1° 985 Piso 14 (C1103ACR) C.A.B.A.

Tel./Fax: (54 11) 4361-9300 / 7400

ventas@diastec.com.ar - www.diastec.com.ar