

Serie M10 de Axis

Nueva gama de cámaras de red

Axis Communications presentó su nueva gama de cámaras de red AXIS M10, una generación de cámaras pequeñas e inteligentes, ideales para aplicaciones de seguridad situadas en pequeños comercios, hoteles o residencias.

Los tres nuevos modelos de Axis, M1011, M1011-W y M1031-W, proporcionan una calidad de video excelente a 30 imágenes por segundo, soportando resolución VGA. Los modelos M1011-W y AXIS M1031-W pueden conectarse a una interfaz inalámbrica IEEE 802.11g mediante una antena integrada.

La M1031-W, además, incorpora un sensor de infrarrojos pasivo (PIR) que permite detectar movimiento incluso en la oscuridad y un LED

blanco que permite iluminar el escenario automáticamente en caso de producirse un evento o simplemente cuando el usuario lo solicite. Otras características destacables son el soporte de audio bidireccional, habilitado gracias a la integración en la cámara de un micrófono y un altavoz permitiendo escuchar lo que esta sucediendo en la zona donde se encuentre instalada o comunicarse directamente con los individuos a través de clips de audio cargados o grabados.

Todas las cámaras de la serie M10 ofrecen transmisión de video configurables individualmente y una alta resolución, designada por el usuario entre H.264, Motion JPEG y MPEG-4 Parte 2, a una velocidad de fotogramas completa.

La gama de cámaras Axis M10 es compatible con la base de aplicaciones de software de gestión más extensa del sector gracias al programa de socios desarrolladores de aplicaciones y el software Axis Camera Station.


**Más información:****Juan Pablo Tavil**

Regional Sales Manager

South America – South

(54 11) 5368 0569juanpablo.tavil@axis.comwww.axis.com

Nuevo producto de Iwix Argentina

Sistema de cacheo

Iwix, empresa que diseña, produce y comercializa equipos electrónicos para la seguridad y el confort de profesionales, empresas y el hogar, lanzó al mercado un sencillo sistema de cacheo, evitando de esta forma mermas de mercadería, mediante el control al azar de los accesos.

IWIX Argentina lanzó al mercado un sencillo y económico sistema que permite seleccionar en forma aleatoria a la persona a la cual se le realizará el cacheo. La interconexión de los elementos que componen al sistema es realmente sencilla y su utilización es tan fácil como presionar un botón.

Con este sistema es posible realizar el cacheo en forma aleatoria u obligatoriamente, a través de un pulsador de TEST.

Al egresar o ingresar el personal

del área a controlar deberá oprimir un pulsador y en forma aleatoria según el porcentual configurado en la central, determinará quién será sujeto a revisión.

El sistema está compuesto por los siguientes elementos:

- La unidad de control
- El pulsador de cacheo
- El pulsador de test o cacheo obligatorio
- El semáforo de indicación de cacheo

La unidad de control, posee las siguientes características:

- Alimentación de 220 Vca
- Totalmente microcontrolada con electrónica de última generación
- Selección de porcentaje de cacheo (alto o bajo)
- Salida de contacto seco de relé (común, NA y NC), lo cual permite conectar cualquier dispositivo de indicación
- Entradas protegidas contra sobretensión


**(54 11) 15-6846-1671**info@iwix.com.arwww.iwix.com.ar