

## AdvTAG - Bio Office - CONTROL DE PRESENCIA Biométrico



El **AdvTag Bio Office** es un equipo de Control de Presencia **biométrico de gama media/baja**, económico, y diseñado para trabajar de forma independiente con conexión USB. Realiza la gestión de control horario de una manera totalmente autónoma a partir de las tablas almacenadas en su memoria, Huellas, etc. y cargadas desde **Advanced Press**.

Almacena el código de usuario, la fecha, la hora, el sentido de paso de cada operación para su posterior volcado a la aplicación. Se comunica con el ordenador a través de un protocolo de comunicaciones USB. Su diseño permite colocar en sobremesa o mural (base desencastrable).

### Características funcionales:

- Permite el marcaje si:
  - Lectura de Huella es correcta.
  - Huella está autorizada.
- La capacidad de memoria para almacenar marcajes es de 32.000 marcajes.
- El propósito de éste equipo, es el de disponer de un modelo económico que se ajuste a las necesidades básicas e indispensables de las Pymes. Por sus características es apropiado para que esté instalado en la mesa de recepción o la entrada de pequeñas oficinas y los trabajadores pongan el dedo a la entrada y salida de su horario laboral, lo que permite ahorrarse prácticamente la instalación física o de cableado que en ocasiones encarece la puesta en marcha de un sistema económico de Control de Presencia.
- La información de los marcajes y el proceso de la misma, así como el control de Retrasos, Ausencias, Horas Extras, Vacaciones, etc., son programadas y controladas desde **Advanced Press Pymes**.

### Características físicas:

- Teclado de 16 teclas.
- Display retroiluminado LCD Azul 128x64 pixels.
- Indicador acústico y voz sintética.
- Reloj/Calendario en tiempo real, CPU Philips.
- Sensor óptico ANVIZ 500 dpi.
- FRR:0,001 %
- FAR: 0,00001 %
- Hasta 512 huellas, 1:1 o 1:N
- Almacenamiento hasta 32.000 registros.
- Lectura y verificación de huella en 1 segundo.
- Permite varios modos de verificación: código de identificación + clave, código de identificación + huella digital o solo huella digital
- Comunicaciones únicamente mediante USB.
- Alimentación externa: 5 Vcc estabilizada.
- Temperatura /Humedad: -10 °C – 60°C y 20% a 80 %
- Consumo: 0,5 A (reposo) a 1,8 A.
- Batería interna Li-ion de 1000mAH (permite trabajar unas 4h sin corriente)
- Carcasa plástica pintada en plata.
- Dimensiones físicas: 160 x 130 x 90 mm.
- Peso: 420 gr. aproximadamente.

### Distribuidor Autorizado: