

## Control de tiempo y asistencia por huella digital con acceso remoto



### EP300B

El EP300 ofrece la perfecta solución para control de tiempo y asistencia.

Anviz, el líder en la industria ha combinado un sensor de huella dactilar a prueba de rayaduras, resistente al polvo y al agua, con el avanzado algoritmo BioNANO para reconocimiento de huellas.

Con una batería recargable incluida, el EP300 es ideal para todo tipo de aplicaciones que requieran un equipo que se mantenga funcionando, aún con interrupciones de energía.

Para obtener los registros de entradas y salidas de los empleados, puede utilizar el puerto USB o acceder al equipo mediante la red TCP/IP.

Su diseño avanzado ofrece una solución amigable para usuarios y administradores.

**Anviz** es un fabricante global basado en EEUU, líder en la industria de seguridad, biometricos, RFID y vigilancia. Más información en [www.anviz.com](http://www.anviz.com)

Diseño superior y compacto

- Diseño especial para **montaje en pared**
- No requiere equipos adicionales
- Sensor óptico de huella digital AFOS300
- Pantalla LCD azul
- Certificado por la FCC y CE

Acceso remoto vía red TCP/IP

- Control de asistencia mediante huella dactilar
- Identificación por Huella, ID ó Contraseña
- Mensajes de voz claros, para todas las operaciones
- Conexión USB a PC para obtener reportes
- **Conexión de red TCP/IP para acceso remoto**
- Escaneo rápido de huella digital > 0.5 segundos

Capaz y confiable

- Diseño de nueva generación completamente sellado
- Resistente a salpicaduras y polvo
- **Incluye una batería recargable** de litio 1100mAH con duración de hasta 6 horas
- Soporta 2,000 huellas y almacena 50,000 registros
- Procesador (CPU) Texas Instruments 32-bit de alta velocidad y bajo consumo de energía.
- Útil para organizaciones de hasta 1,000 empleados