

Powered by
Texas Instruments



- Extrafino
- Funcionamiento Autónomo
- USB Plug & Play
- Memoria Interna



D200 para sobremesa y pared

Control de presencia por huella dactilar

La serie Bio-office D200 sobremesa del fabricante Anviz, representa un sistema básico para el control de presencia. Está especialmente indicado para comercios y pequeñas empresas. El D200 cuenta con un diseño mucho más estilizado que productos equivalentes de otras marcas. No requiere más instalación que ponerlo en la mesa, encenderlo y listo. También está diseñado para poder fijarlo en la pared. Si le interesa conocer los movimientos de entrada y salida de sus trabajadores, sólo necesitará conectar el D200 con cable USB a un ordenador e instalar una aplicación de software en éste. Ni siquiera necesitará drivers, tan sencillo como conectar una memoria USB. Cuenta con una batería recargable que le permite ser desplazado de lugar y funcionar en lugares sin posibilidad de conexión a la red eléctrica.



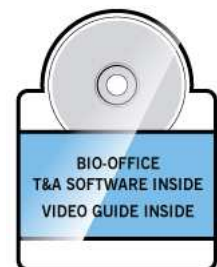
Identificación de huella
en menos de 0,5 sg.



Sensor	Sensor óptico AFOS300	FAR	0,00001%
Algoritmo de lectura	BioNANO V10	Puerto salda	USB
Area de escaneo	22mm*18mm	Corriente trabajo	0,2A-0,3A
Resolución	500DPI	Corriente en reposo	0,2A
LCD	128*64 LCD Azul	ESD tolerancia	>15000V
Método registro	Huella o Clave	Alimentación	5 VDC
Método identificación	FP, ID+FP, ID+PW	Batería de respaldo	1100mAH/6 horas
Tiempo identificación	<0,5 sg.	Temperatura / Humedad	-10°C /+60°C – 20%/80%
Capacidad huellas	2.000	Material	ABS
Capacidad registros	50.000	Medidas	157*119*35
FRR	0,001%	Color	Blanco
Lenguaje Display	Español, Ingés, Portugues, Francés, Italiano, Alemán		
Lenguaje software	Español, Ingés, Portugues, Italiano, Alemán		

CARACTERISTICAS

- Único diseñado para uso tanto en sobremesa como en pared. Diseño estilizado.
- Procesador de alta velocidad y bajo consumo Texas Instruments 32 bits
- Algoritmo de huella USA BioNANO V10 de alta velocidad y estabilidad.
- Sensor de huella de nueva generación AFOS300, totalmente sellado y resistente a polvo y agua
- Transmisión de datos en tiempo real y seguimiento online vía web.
- Avisos por voz de las diferentes operaciones
- Conexión USB plug&play, sin necesidad de drivers.
- Incorpora batería de litio de alta capacidad (1.100mAH). Autonomía de hasta 6 horas
- Métodos de identificación de los trabajadores: ID + PIN, ID + huella, sólo huella
- Tiempo de lectura de la huella inferior a 0.5 segundos
- Hasta 16 grupos de horarios configurables
- Fichajes especiales con códigos de hasta 6 dígitos para el calcular diferentes costes laborales.



Sensor óptico



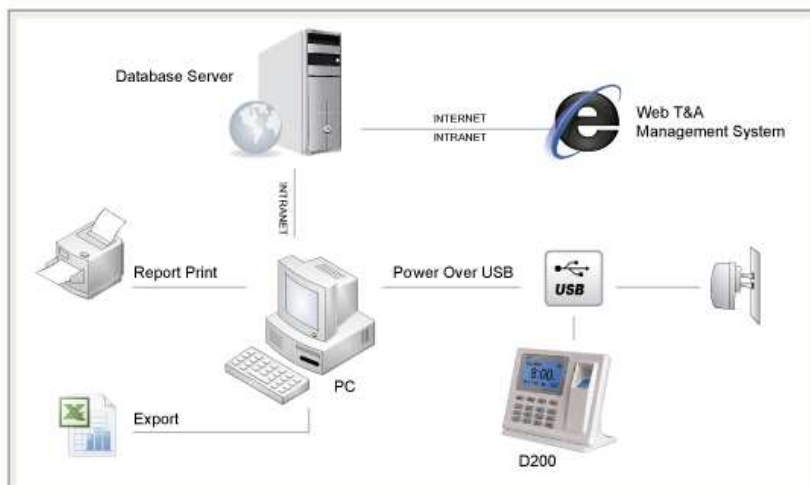
Nombre



Puerto USB



Gestion empleados



Distribuidor en España:
LSB s.l.

C/ Enero 11 28022 Madrid T: 913294835

e-mail: info@lsb.es www.lsb.es