



CONTROL DE ACCESO BIOMETRICO ANVIZ FACEDEEP 3 6000 USUARIOS Y RFID 100000 REGISTROS AN-FACEDEEP3IRT

El Anviz Control de Acceso y Asistencia cuenta con una capacidad para 6.000 usuarios, lo que permite su uso en empresas o instituciones de gran tamaño. Además, posee un sistema de reconocimiento facial FACEDEEP 3 con una duración de 0.3 segundos, el cual es muy preciso y rápido. Este dispositivo incorpora un procesador interno que le brinda mayor eficiencia en la gestión del acceso y asistencia a los usuarios registrados. También dispone de tecnología infrarroja (IR) para medir la temperatura corporal a distancia entre 1-2 cm, así como dos cámaras integradas para capturar imágenes faciales desde una distancia óptima entre 0.5 -1.5 metros. La carcasa del equipo está diseñada en color negro y tiene unas dimensiones compactas: altura de 34 mm; profundidad de 165 mm; ancho de 146mm; diagonal pantalla táctil TFT plana LCD de 12,7cm (5" y medio); con resolución VGA 640x480 píxeles que muestra información clara e intuitiva al usuario. En cuanto a conectividad se refiere, este controlador admite protocolos TCP/IP y puertos RS-485 para comunicarse con otros dispositivos compatibles dentro del mismo entorno LAN/WAN/VPN. Además, ofrece múltiples modos de autenticación incluyendo lectura tarjeta/chip RFID/NFC/Mifare además del reconocimiento facial por medio IR, lo que garantiza flexibilidad en las opciones disponibles según las necesidades específicas requeridas por cada organización. Otras características destacables son su precisión en la medición térmica ($\pm 0.3^\circ\text{C}$), rango operativo ($-5\text{--}60^\circ\text{C}$) e intervalo humedad relativa funcionamiento (0-95%). También cuenta con una alarma de manipulación activa para detectar cualquier intento de fraude o sabotaje en el sistema. En resumen, el Anviz Control de Acceso y Asistencia es un dispositivo altamente eficiente que ofrece múltiples opciones de autenticación y seguridad. Su capacidad para manejar grandes volúmenes de usuarios lo hace ideal para empresas e instituciones que requieren control riguroso del acceso a sus instalaciones.

Puertos e Interfaces

Protocolos de red compatibles

TCP/IP

Puertos RS-485

1

Interfaz de Wiegand

Si

Peso y dimensiones

Altura

34 mm

Profundidad

165 mm

Ancho

146 mm

Detalles técnicos

Lector de chip/tarjeta de acceso

Si

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento

0 - 95%

Procesador incorporado

Si

Exhibición

Diagonal de la pantalla

5" y medio;

Pantalla táctil

Si

<p>Forma de la pantalla Plana</p> <p>Resolucion de la pantalla 640 x 480 Pixeles</p> <p>Tecnologia de visualizacion TFT</p> <p>Contenido del empaque Manual</p> <p>Si</p> <p>Camara fotografica Numero de camaras 2</p> <p>Luz infrarroja (IR) Si</p> <p>Red Wifi</p> <p>Si</p> <p>Caracteristicas Precision en la medicion de la temperatura 0.3 Â°C</p> <p>Alarma de manipulacion activa Si</p> <p>Color de la carcasa Negro</p> <p>Modos de autenticacion Multiple</p> <p>User capacity 6000 usuario(s)</p> <p>Face recognition distance 0.5 - 1.5 m</p> <p>Rango de medicion de la temperatura 23 - 46 Â°C</p> <p>Intervalo de temperatura operativa (T-T) -5 - 60 Â°C</p> <p>Temperature measurement distance 1 - 2 cm</p> <p>Face recognition duration 0.3 s</p>
<p>\$7,508.30MN</p>