

FACEDEEP3

Control de Presencia y Acceso Anviz
Detección de Mascarilla
Identificación por cara, tarjeta y pin
6.000 usuarios, 100.000 registros
8 modos de presencia | Controladora
integrada
Software CrossChex



Anviz

Lector biométrico autónomo de control de accesos y presencia

Identificación por Reconocimiento facial de doble sensor, tarjeta EM y/o contraseña

Alarma configurable en caso de no llevar mascarilla

Pantalla 5" TFT a color táctil

Capacidad 6.000 usuarios y 100.000 registros

8 modos de control de presencia personalizables- Controladora integrada (sensor puerta, pulsador y relé)

Comunicación TCP/IP, RS485 y WiFi

Compatible con software de gestión ANVIZ CrossChex incluido gratuitamente

Especificaciones

Marca	Anviz
Modelo	FACEDEEP3
CPU	1GHz Dual CPU
Sensor	Cámara 2MP dual WDR con luz blanca LED
Sensor de activación	Auto-activación por infrarrojos
Tiempo de verificación	
Distancia de identificación	
Capacidad	Hasta 6.000 caras / 6.000 tarjetas
Registros	100.000 registros
Modos de identificación	Reconocimiento facial, tarjetas EM, contraseña o combinaciones
Funciones de Temperatura	Alarma de detección de mascarilla (Configurable), Apertura sólo con mascarilla (Configurable)
Tarjeta de proximidad	EM (125KHz)
Pantalla	5" TFT LCD táctil
Cámara	2 MP con doble sensor de reconocimiento facial
Comunicación	TCP/IP, RS485, WiFi, Wiegand
Controladora integrada	Sensor de puerta, pulsador, relé, Wiegand IN/OUT
Software	Crosschex / CrossChex Cloud
Alimentación	DC 12 V / 2 A max.
Grado de protección	Apto para interior
Temp. funcionamiento	-5° C ~ +60° C
Dimensiones	146 (An) x 165 (Al) x 34 (Fo) mm