

# C2PRO-POE

Control de Presencia y Acceso PoE

Huellas, teclado

10000 grabaciones / 100000 registros

WiFi, TCP/IP, USB, Controladora integrada

8 Modos de Control de presencia

Software CrossChex y Anviz Cloud



Anviz

Lector biométrico autónomo de accesos y presencia

Teclado y pantalla TFT color 3.5"

Capacidad 5.000 huellas y/o tarjetas y 100.000 registros

8 modos de control de presencia personalizables

Indicaciones de voz para todas las operaciones

Controladora integrada (relé)

Comunicación TCP/IP, Mini USB, USB Flash

Salida Wiegand 26

Control de horarios, turnos y ciclos

Soporta PoE para alimentación de dispositivo y cerradura



Disponible ANVIZ CrossChex Cloud y APP móvil

## Especificaciones

Marca	ANVIZ
Procesador	Procesador Doble Núcleo de 1GHz
Memoria	512M DDR3+2GB Flash
Sistema operativo	Linux
Pantalla	3,5 " TFT
Tiempo de identificación	< 0.5 Seg
Capacidad	Hasta 10000 huellas y/o tarjetas RFID
Registros	Hasta 100000
Modos de identificación	Huella(H), Tarjeta(T), Pin(P), P+H, ID+P, P+T, H+T
Tarjeta de proximidad	Identificación por tarjeta Mifare, huella dactilar, contraseña y/o combinaciones
Comunicación PC	WiFi, TCP/IP, RJ45, RS232, USB Flash
Entradas	ensor de puerta
Salidas	Wiegand 26, Salida relay NO/NC
Software gratuito	ANVIZ AIM CrossChex
Alimentación	DC 5-12V / 1.0 A, PoE IEEE802.3af/at
Temp. funcionamiento	-20° C ~ +50° C
Dimensiones	32 (Fo) x 140 (An) x 190 (Al) mm
Peso	550 g
Certificados	CE / FCC / RoHS