

ZKTeco iFace 302 Detección y de la huella digital de la cara sistema de la atención



Ficha Técnica

Modelo iFace 302

Fabricante ZKTECO

Los métodos de identificación incluyen la cara, Fingerprint / RFID y / o contraseña

Diseño ergonómico elegante

4.3 " TFT pantalla táctil es fácil de usar y muy intuitivo

6 teclas de función definidos por el usuario

Acto relés para el control de acceso de la puerta (alambres al tope de la puerta o panel tercera parte)

Software de gestión de servidor web a través del navegador IEa o panel tercera parte)

Campana programada extensible

Infra-rojo sistema óptico permite la identificación del usuario en ambientes con poca luz

Respaldo de batería incorporado opcional proporciona aproximadamente 4 horas de funcionamiento continuo

Opcional integrado en el inalámbrica Wi-Fi o GPRS para la comunicación inalámbrica

Contactos integradas para la tercera parte de bloqueo eléctrico, sensor de puerta, alarma, botón de salida, o una campana

Salida Wiegand para las conexiones a los paneles de control de acceso de 3^a parte