

P200 / P260

Terminal Biométrica de Palma Multi-Modal y Huella Digital para Gestión de Asistencia y Control de Acceso



Terminales multi-biométricas para gestión de tiempo y asistencia con funciones de control de acceso, pudiendo conectarse con cerraduras eléctricas, sensores de puertas y botones de salida.

Cuenta con el más reciente algoritmo de reconocimiento de palma y huella digital que con su optimizada tecnología puede almacenar hasta 600 plantillas de palma y hasta 10.000 de huella digital sin que se dividan en grupos.

Comunicación vía Wi-Fi, TCP/IP, 3G Y USB-Host para garantizar una óptima conexión y transferencia de datos. La increíble velocidad de verificación y el proceso de operación intuitivo lo hacen muy popular. Elaboradamente diseñado y finamente procesado, combina perfectamente con su oficina.

Características



Integrado con PoE.



Entrada auxiliar para conexión con un detector de humo.



Batería integrada, hasta 4 horas.



Múltiples modos de comunicación, Wi-Fi, TCP/IP, 3G, USB-Host.



Operación estable bajo fuentes de luz intensas.



Funciones de acceso avanzadas, conexión con cerradura, alarma, entrada y salida Wiegand.



600 palmas, 3.000 huellas, 10.000 tarjetas y 100.00 eventos.

Especificaciones

Producto		P200	P260
Principal	Biométrico	Huella Digital y Palma	
	Proximidad Opcional	125kHz EM / 13.56MHz MF	
Capacidad	Máximo de Usuarios (1:N)	10,000	
	Máximo de Huellas (1:N)	3,000 estándar / 10,000 opcional	
	Máximo de Palmas (1:N)	600	
Interfaz	TCP/IP	10/100 M	
	PoE Opcional	802.3 at 28W	
	Wi-Fi	802.11 B/G/N	
	3G Opcional	WCDMA	
	USB	USB 2.0 (Host)	
	RS232	1 puerto para impresora externa	
	RS485	-	1 puerto para lector de huella
	Relevadores	-	2 relevadores
	Wiegand	-	Entrada y Salida
	Entrada	-	1
Hardware	LCD	Pantalla a color LCD de 3"	
	Sonido	24-bit	
	Temperatura de Operación	0°C - 45°C	
	Humedad de Operación	20% ~ 80%	
	Fuente de Alimentación	DC 12V 1.5A	DC 12V 3A
	Dimensiones	213 x 155 x 107.81 mm	
	Certificados	CE, FCC, RoHS	
Funciones	Estándar	Cambio Automático de Estado, Búsqueda Self-Service, Horario de Verano, Entrada T9, ID de Usuario de 9 Dígitos, Timbre Programado, Foto ID, Cerradura Eléctrica, Sensor de Puerta, Botón de Salida.	
	Opcional	ID/MF, ADMS	

Dimensiones

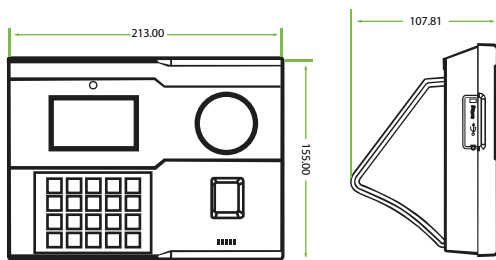
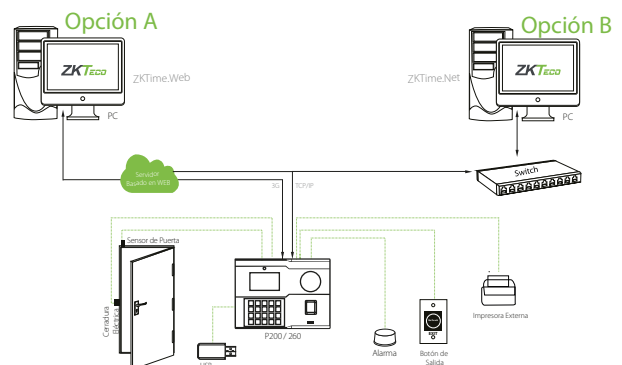


Diagrama de Aplicación



www.zkteco.com



www.zktecolatinoamerica.com



Derechos de Autor © 2017, ZKTeco CO., LTD. Todos los derechos reservados.
ZKTeco puede, en cualquier momento y sin previo aviso, realizar cambios o mejoras en los productos y servicios o detener su producción o comercialización.
El logo ZKTeco y la marca son propiedad de ZKTeco CO., LTD.