

MB10

Multibiométrico

Terminal de control de acceso y T&A



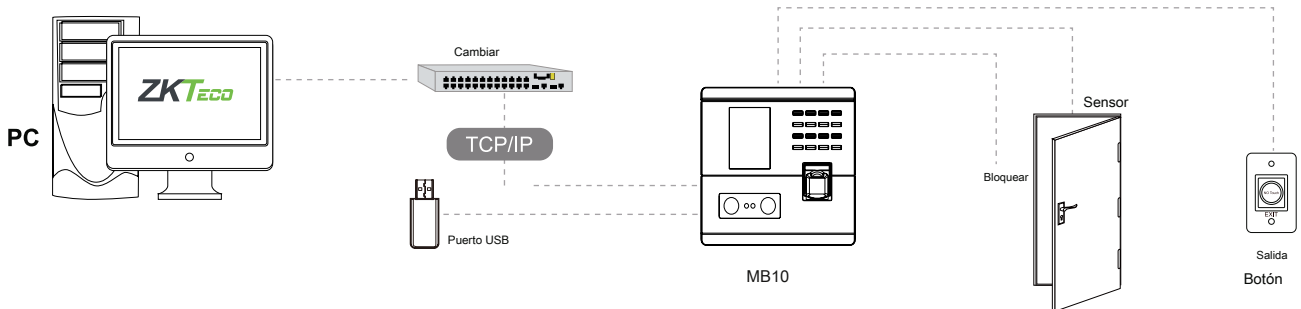
Características

- Modo de verificación de 4 tipos de huellas dactilares, rostro, RFID y contraseña
- Identificación de alta velocidad en menos de 1 segundo
- Puerto TCP / IP para conexión a Internet
- Puerto de acceso disponible para controlar un botón de bloqueo y salida
- UPS opcional de 5V 1900mAH, en espera hasta 3 horas

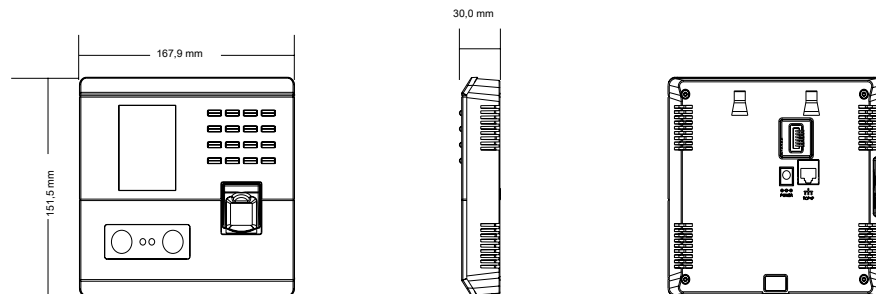
Especificación

Producto	MB10	
Principal	Biométrico RF opcional	Huella digital y rostro EM de 125 kHz / MIFARE de 13,56 MHz
Capacidad	Usuario máximo (1: N) Huella digital máxima (1: N) Cara máxima (1: N) Registro máximo	400 400 200 50.000
Interfaz	TCP / IP USB Relé	EI 10M / 100M USB 2.0 (host) 1 relé
Hardware	LCD Sonido Temperatura de funcionamiento Humedad de funcionamiento Poder Dimensiones (ancho x alto x profundidad mm)	LCD en color de 2,8 " Altavoz estéreo 0 ° C a 45 ° C 20% ~ 80% CC 5 V 0,8 A 167,9 x 151,5 x 30
Función	Estándar	Cambio de estado automático, consulta de autoservicio, horario de verano, ID de usuario de 9 dígitos con entrada T9, timbre programado, identificación con foto Bloqueo, sensor, botón de salida
	Opcional	ID / MF
Compatibilidad	ZKTime.net 3.0 ZKTime 5.0 ZKAccess 3.5	

Configuración



Dimensiones (mm)



ZKTECO CO., LTD.

www.zkteco.com

Correo electrónico: sales@zkteco.com

© Copyright 2017. ZKTECO CO., LTD. El logotipo de ZKTeco es una marca registrada de ZKTeco o una empresa relacionada. Todos los demás nombres de productos y empresas mencionados se utilizan únicamente con fines de identificación y pueden ser marcas comerciales de sus respectivos propietarios. Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Todos los derechos reservados.

