

DS-K1T673TDX

HIKVISION



Características

- Hikvision
- Lector biométrico autónomo de control de acceso y presencia
- Identificación por tarjeta MF DESFire, reconocimiento facial, contraseña y/o combinaciones
- Pantalla 7" IPS a color táctil
- Capacidad 100.000 caras, 500.000 tarjetas, 10.000 huellas (con módulo de huella) y 150.000 registros
- Comunicación TCP/IP, RS485 y Wiegand
- Controladora integrada (sensor de puerta, pulsador y relé)
- Cámara de doble sensor para tecnología anti-spoofing
- Aperturas remotas desde Hik-Connect
- Compatible con software iVMS-4200
- Apto para exterior IP65

Especificaciones

Marca	Hikvision
Modelo	DS-K1T673TDX
Sistema operativo	Linux
Capacidad	Hasta 100.000 caras, 10.000 huellas (con módulo de huella) y 500.000 tarjetas/contraseñas
Registros	150.000 registros
Modos de identificación	Reconocimiento facial, tarjeta, PIN y/o combinaciones Identificación de hasta 5 personas a la vez mediante reconocimiento facial
Tarjeta de proximidad	MF DESFire (13.56 MHz)
Pantalla	7" LCD IPS táctil a color
Cámara	2 Mpx con doble sensor para reconocimiento facial
Tiempo de verificación de reconocimiento facial	< 0.2 seg
Precisión de reconocimiento facial	> 99%
Distancia de reconocimiento facial	0.3 m hasta 3 m
Comunicación	TCP/IP, RS485 y Wiegand
Controladora integrada	Wiegand 26/34, sensor de puerta, pulsador y relé
Alarmas	Tamper, 1 x entrada de alarma, 1 x salida de alarma
Audio	Audio bidireccional Salida de audio 3.5 mm
Funciones especiales	Funcionamiento como videoportero Entrada USB para conexión de módulo periférico
Software	iVMS-4200 / iVMS-4200 AC
Aplicación móvil	Hik-Connect
Alimentación	DC 12-24 V / 2 A máx.
Grado de protección	Apto para exterior IP65
Temp. funcionamiento	-30 °C ~ +60 °C
Dimensiones	110.5 (An) x 209.2 (Al) x 24 (Fo) mm

Peso

570 g
