

ZK-PROFACEX-TD-T

Controllo accessi ZKTeco per tornelli
Rilevamento febbre e mascherine
Riconoscimento facciale e palmare
30.000 volti, 200.000 registri
TCP/IP | Modalità di presenza
Software BioAccess gratuito incluso



ZKTeco

Lettore di controllo accessi autonomo biometrico
Identificazione tramite riconoscimento facciale e/o palmo della mano
Misurazione della temperatura corporea - Precisione $\pm 0.3^{\circ}$
Rilevamento della febbre
Allarme configurabile se non viene indossata la mascherina
Display 8" touchscreen IPS a colori
Capacità 30.000 volti, 5.000 palmi e 1.000.000 registri
Comunicazione TCP/IP
Controller integrato (sensore porta, pulsante e relé)
Telecamera a doppio sensore per il riconoscimento facciale
Adatto per esterni IP68
Può essere integrato nei tornelli
Compatibile con il software ZKBioSecurity
ZkBioAccess con modulo di temperatura incluso gratuitamente

Specificazioni

Marca	ZKTeco
Modello	PROFACEX-TD turnstyle
CPU	900MHz Dual Core CPU, Memory 512MB RAM 8G Flash
Sensore	Telecamera 2MP WDR con luce bianca LED
Sensore di attivazione	Auto-attivazione tramite infrarossi
Tempo di verifica	< 1 Sec
Capacità	Fino a 30.000 volti / 5.000 palmi della mano
Registri	1.000.000 registri
Modi di identificazione	Riconoscimento facciale, palmare e/o combinazioni
Intervallo di temperatura	34? - 45?
Precisione	±0.3?
Funzioni di temperatura	Alarma de detección de mascarilla(Configurable), Alarma detección de fiebre (Configurable), Apertura sólo con mascarilla (Configurable)
Scheda di prossimità	Non disponibile
Schermo	8" IPS LED touch
Cámara	2 MP WDR con doppio sensore di riconoscimento facciale
Comunicazione	TCP/IP, RS485, RS232
Controller integrato	Sensore porta, pulsante, relè, Wiegand, ingresso allarme e uscita allarme
Software	ZKBioSecurity 3.1
Alimentazione	DC 12 V / 2 A max.
Grado di protezione	Adatto per esterni IP68 / IK04
Temp. funzionamento	-10° C ~ +45° C
Dimensioni	143 (An) x 227 (Al) x 26 (Fo) mm più il supporto del tornello (incluso)
Peso	400 g