

SUPREMA BIOSTAR

- » Netværksbaseret adgangskontrolsystem
- » Integreret biometri
- » Understøtter kort, PIN-koder
- » Simpel betjening

NETVÆRKSBASERET ADGANGSKONTROLSYSTEM

BioStar er adgangskontrolsystemet der giver mulighed for at benytte netværksbaserede fingeraftrykslæsere ved alle døre. Fingeraftrykslæserne monteres ved dørene, tilsluttes IP, lås, udtryk og dørøvervågning, og derefter er man i gang.

Fingeraftrykslæserne er alle de flotte og avancerede Suprema læsere, som er blandt markedets hurtigste og mest nøjagtige.

UDENDØRS OG INDENDØRS

Da Suprema kan tilbyde fingeraftrykslæsere til både udendørs og indendørs brug, er der ikke længere begrænsninger i forhold til hvilke virksomheder der kan benytte systemet. Benytter man adgangskort i forvejen, er det ofte muligt at genbruge disse kort, og benytte adgangskortet i det daglige, og så bruge fingeraftrykket i stedet for PIN-koden.

BRUGERVENLIG ADMINISTRATION

Medarbejderens oprettes hurtigt, og fingeraftrykket indscannes på en USB fingeraftryksscanner. Derefter vælges hvilket adgangskort der evt. benyttes, samt hvilke adgangsgupper personen skal være en del af.

På medarbejderen er det muligt at se den enkelte hændelseslog for den enkelte person, ligesom man naturligvis kan se hændelsesloggen enten historisk eller live.

ALARMFUNKTIONER

Fingeraftrykslæserne giver naturligvis alarm hvis døren har været åbnet for længe eller hvis døren brydes op. Med mulighed for at signalere til et indbrudsalarmssystem kan sådanne alarmer transmitteres til en kontrolcentral.

HURTIG GENKENDELSE

Suprema fingeraftrykslæserne genkender personen på under 1 sekund. De bruger verdens mest effektive genkendelsessoftware til at genkende personen og fås i versioner med kapacitet op til 10.000 fingeraftryk.

OMKOSTNINGSVENLIG

Fingeraftrykslæserne monteres ved døren, og da adgangskontrol delen er indbygget i læseren, skal der ikke opsættes centraludstyr eller lign.

FINGERAFTRYK, KORT OG/ELLER KODE

Det indbyggede tastatur på flere af fingeraftrykslæserne gør det muligt at bruge fingeraftryk + kode, fingeraftryk alene eller kode alene. Samtidig er det muligt at benytte den indbyggede kortlæser, således at eksisterende adgangskort kan benyttes sammen med fingeraftrykket.

