

Zeiterfassungs- und Zutrittsterminal SY 785



Das leistungsstarke Zeiterfassungsterminal für jede Anwendung.

Durch Fingerprint-Leser und Zutrittskontroll-Funktion auch für Sicherheitsbereiche einsetzbar.

Grundmerkmale:

- Mit berührungslosem Leser
- Offline und Onlinebetrieb in Echtzeit
- Speicherung von bis zu 10.000 Buchungen
- Integrierte Schnittstellen: Ethernet (IP), RS 232, RS 485
- 2x16stelliges Display, hintergrundbeleuchtet

Besonderheiten:

- Buchungsautomatik für "Kommen/Gehen"
- zwei integrierte Türfreigabelrelais für bis zwei Zugangsleser
- 6 frei definierbare Funktionstasten, 10er Tastatur
- biometrischer Fingerprint-Leser (optional)

Das Zeiterfassungs-Terminal SY 785 erfüllt höchste Sicherheitsansprüche in Ihrem Unternehmen. Das Terminal ist flexibel für Zeiterfassung und Zutrittskontrolle einsetzbar.

In Verbindung mit dem Fingerprint (biometrische Zutrittskontrolle) können noch höhere Sicherheitsansprüche abgedeckt werden.

Leistungsmerkmale:

- Mit berührungslosem Leser, unicode Standard 124 kHz – 14stellig
- Offlinefähig und Onlinebetrieb in Echtzeit
- Speicherung von bis zu 10.000 Buchungen
- Integrierte Schnittstellen: Ethernet (IP), RS 232, RS 485
- 2x16stelliges Display, hintergrundbeleuchtet
- Buchungsautomatik für "Kommen/Gehen"
- zwei integrierte Türfreigabelrelais (24V / 1A), auch als Signalrelais parametrierbar
- Schnittstellen zum Anschluss von bis zu zwei externen Zugangslesern bis zu 500m Entfernung (PRX3, PRX3A oder PRX30) oder einem Barcodescanner für Auftragsdatenerfassung
- 6 frei definierbare Funktionstasten: davon 4 für das Buchen von Abwesenheitsgründen und 2 für die Kontenabfrage
- 10er Tastatur
- Farbe RAL 5008 (dunkelblau)
- Inklusive Montageplatte zur Wandbefestigung (Aufputzversion)
- Notstromversorgung für ca. 10 Stunden mit Warnanzeige « Akku leer »
- Energiespartaste – schaltet das Terminal bei Netzausfall für ca. 10 Sekunden ein
- 230V / 50 Hz, (B x H x T) 250 x 170 x 95

Optionen

- Biometrie mit Fingerprintleser: Bei Einsatz mit dem Fingerprint-Leser kann zusätzlich zur ID-Karte die Abtastung des biometrischen Fingerabdrucks von bis zu 3 Fingern pro Person für noch mehr Sicherheit sorgen.



Das Terminal sollte im Innenbereich montiert werden, da der mögliche Temperaturbereich von 0° bis 40°C liegt.

Alternativ kann ein Türfreigabelrelais auch als Signalausgangsrelais eingerichtet werden. Somit lassen sich z.B. Pausensignale verwalten.

Anwendung Zeiterfassung mit Zutrittsfunktion

Das Zeiterfassungsterminal SY 785 besitzt zwei integrierte Türöffnungsrelais. In dieser Anwendung kann das Terminal neben der Zeiterfassungsbuchung auch gleichzeitig eine Tür öffnen. Mittels Tastendruck ist auch ein Zugang ohne Zeitbuchung möglich.



Anwendung Zeiterfassung mit 1 Zugangsleser

Das Zeiterfassungsterminal SY 785 besitzt zwei integrierte Türöffnungsrelais. In dieser Anwendung kann das Terminal neben der Zeiterfassungsbuchung mit dem Zugangsleser eine Tür öffnen.

Zwei Anwendungen sind hier möglich:

- Das Terminal ist im Innenbereich montiert und dient lediglich zur Zeiterfassungsbuchung und Kontenabfrage. Der Zugangsleser im Außenbereich öffnet die Eingangstür.
- Das Terminal ist im Innenbereich montiert und dient als Zeiterfassungsterminal und gleichzeitig als Zugangsleser zum Verlassen des Raumes. Der Zugangsleser im Außenbereich öffnet die Eingangstür und kann auch gleichzeitig eine "Kommenbuchung" für die Zeiterfassung vornehmen.



Anwendung Zeiterfassung mit 2 Zugangslesern

Das Zeiterfassungsterminal SY 785 besitzt zwei integrierte Türöffnungsrelais. In dieser Anwendung sollen am Terminal nur Zeiterfassungsbuchungen getätigt werden. Mit den zwei Zugangslesern werden zwei Türen geöffnet.

Zwei Anwendungen sind hier möglich:

- Das Terminal ist im Innenbereich montiert und dient lediglich zur Zeiterfassungsbuchung und Kontenabfrage. Die zwei Zugangsleser im Außenbereich öffnen jeweils eine Eingangstür.
- Das Terminal ist im Innenbereich montiert und dient lediglich zur Zeiterfassungsbuchung und Kontenabfrage. Die zwei Zugangsleser im Außenbereich werden als Eingangs- und Ausgangsleser an einer Tür definiert. Die Zugangsleser können auch gleichzeitig eine "Kommenbuchung" und "Gehenbuchung" für die Zeiterfassung eingestellt werden.



Allgemein

Alternativ kann ein Türfreigaberelais auch als Signalausgangsrelais eingerichtet werden. Somit lassen sich z.B. Pausensignale verwalten.