SCHNELLSTART: smart time PLUS mit Serie 970



► smart time PLUS Onlinehilfe: https://manual.smarttimeplus.com TFT-Status-.... Display Anzeige **NTA 970 NTB 970** (((.))) (((.))) NOVACHRON. NOVACHRON Tastatur Fingerabdruck-Leser RFID-Lesebereich Ein-/Aus-Taste RFID-Lesebereich

M / ← □	Hauptmenü aufrufen; Funktionen anwählen; Speichern aktivieren
ESC	Vorgang abbrechen; zum vorherigen Schritt zurückkehren
OK	Bedienschritt übernehmen; Eingabe speichern
/\/V	Navigationstasten; innerhalb eines Menüs scrollen; Optionen auswählen
F1 F8	Funktionstasten; vordefiniert mit 8 Abwesenheitsgründen (Funktionscodes)
←	Vorherige Stelle der Eingabe löschen; Funktionstaste (Belegungsauswahl)
i	Informationstaste
*	Informationstaste; Im Eingabemodus: wechseln zwischen Text, Ziffern, Zeichen; In Listenfenstern: seitenweise abwärts blättern
#	Informationstaste; Im Eingabemodus: Leerzeichen einfügen; In Listenfenstern: seitenweise abwärts blättern

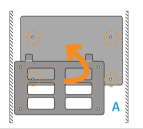
1	Mini-USB-Anschluss (nur für Servicezwecke)
2	USB-Anschluss für Datentransfer über USB-Speicher
3	Reset (Terminal-Neustart; z.B., wenn keine Benutzereingabe mehr möglich ist)
4	Steckplatz für SIM-Karte (optional)
5	Akku-Fach (Akku optional)
6	Sabotagekontakt
78	Anschlussleiste (optional) / Anschluss Steckverbinder an externe 12 V-Quelle
9	Anschluss Netzteil DC 12 V
10	Netzwerkanschluss TCP/IP
1	USB-Anschluss

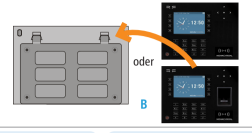
* Das Display und der Fingerabdruck-Leser sind mit einer Schutzfolie versehen. Entfernen Sie diese bei Bedarf.

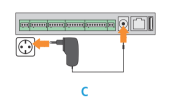
SCHNELLSTART: smart time PLUS mit Serie 970

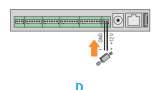


Lieferumfang: Software smart time PLUS (lt. Bestellung; Downloadlink); Terminal NTA oder NTB 970 lt. Bestellung; Wandhalterung, Montagematerial, USB-Kabel, Steckernetzteil 12 V/1,5 A









Terminal montieren und anschließen

Montieren

1. Variante Standgerät: Terminal auf eine ebene Fläche stellen.

2. Variante Wandmontage:

- Mittels Bohrschablone auf der Montagestelle vier Löcher bohren (Abstand zwischen Unterkante Terminal und Fußboden ca. 130 cm).
- Abdichtplatte und Metallhalterung mit Dübeln und Schrauben an der Wand befestigen. (A)
- Terminal in die Metallhalterung setzen und mit der kleinen Schraube fixieren. (B)

Anschließen

Das Terminal verfügt über folgende Möglichkeiten zur Spannungsversorgung:

Steckernetzteil (C): Steckernetzteil mit dem Terminal verbinden und an eine 230 V-Steckdose anschließen. Steckverbinder (D): Anschluss externe 12 V-Quelle

Achtung: Verwenden Sie nur das mitgelieferte Steckernetzteil.

2 Software installieren und lizenzieren

Installieren (Einzelplatz)

- Im Internet-Browser Link aufrufen:
 https://cd.smarttimeplus.com/version9.html,
 Installationsdatei downloaden, entpacken und starten.
 - ► Informationen zur Client-/Server-Installation unter https://manual.smarttimeplus.com

Lizenzieren (Einzelplatz)

- 1. Software auf dem PC starten.
- Vierzehnstellige Seriennummer eintragen (befindet sich auf dem Packzettel, der Rechnung und in der zugesandten E-Mail).
- 3. Optionsschalter Vollversion aktivieren.
- Auf Aktivieren klicken. Die Software wird über das Internet registriert. Es öffnet sich das Anmeldefenster.
 - ► Erstmaliges Öffnen der Software: Benutzername: admin Passwort: Eingabefeld frei lassen
- 5. Auf 💙 klicken. Monatsübersicht wird geöffnet.

Die detaillierten Informationen zur sicheren Anwendung finden Sie in der Software unter Hilfe/Hilfe.

Kommunikation einstellen

Terminal

Voraussetzung: Das Terminal ist über ein Netzwerkkabel mit dem Netzwerk verbunden.

- 1. Terminal einschalten und Taste M / ← drücken.
- Kommunikation / LAN und [OK] wählen. Eine frei verfügbare IP-Adresse aus dem bestehenden Netzwerk eintragen (die Standard-IP-Adresse des Terminals 192.168.1.201 entsprechend anpassen).

Software

- Im Menü Extras | Terminal | Terminaldefinition Bezeichner, Schnittstelle und aktuelle IP-Adresse des Terminals eintragen.
- Im Menü Kommunikation | Senden/Empfangen
 Terminal auswählen und Funktion Uhren sychronisieren ausführen, um die Verbindung zu testen.

Das vollständige Terminalhandbuch finden Sie in der Onlinehilfe unter PDF Handbücher.



