

TIPCOM Verbrauchserfassung

Leistungsdaten

Kapazität allgemein:

Eine Anlage besteht aus einem Steuergerät mit bis zu drei angeschlossenen Maschinen

Eine Anlage ist durch einen 18-stelligen Anlagennamen (oder Objektnamen) gekennzeichnet
Jede Maschine erhält ihren individuellen Einheitenwert.

Objekt

Beliebig viele Anlagen lassen sich innerhalb eines Objekts zusammenfassen
Ein Benutzer Chipschlüssel erhält die Freischaltung für ein Objekt

Benutzer

Die Freischaltung für ein Objekt ist im Benutzer Chipschlüssel gespeichert.
Je nach Typ lassen sich pro Chip mehr als fünfzig unterschiedliche Objekte freischalten

Erweiterung für Maschinen innerhalb eines Objekts

Ohne zusätzlichen Verwaltungsaufwand wird eine weitere Anlage für drei weitere Maschinen montiert
Der Benutzer benötigt in diesem Falle keine zusätzliche Freischaltung

Erweiterung der Benutzerberechtigung für andere Objekte

Zur Teilnahme eines Benutzers an einem anderen Objekt genügt die Freischaltung des Chipschlüssels
im Büro des Verwalters

Datenkapazität:

Anzahl Benutzer / Teilnehmer pro Anlage

250

Anzahl freischaltbarer Objekte im Benutzer Chipschlüssel

Je nach Typ von 4 bis über 50

Anzahl Datensätze im Ausgabespeicher für Einzelnachweis

1790 Beginn/Ende-Vorgänge

freie Stunden pro Maschine/Benutzer für Sammelnachweis bei ununterbrochener Benutzung

1090 Stunden pro Benutzer und Maschine