

Datafox Zutrittskontrolle auf Basis des neuen ZK-Knotens

Das neu von Datafox entwickelte System vereint wahlweise Zeiterfassung und/oder Zutrittskontrolle in einer Installation. Alle Komponenten und Geräte sind frei kombinierbar und ermöglichen die Anpassung an jede Verkabelungssituation. Die ideale kostenoptimierte Lösung zum Ersatz von alten Anlagen und zur Errichtung von Neuinstallationen.

Zutrittskontrolle für eine Tür, ZK Knoten als Master

Dieses Beispiel zeigt eine Zutrittskontrolle für eine Tür mit einem ZK-Knoten als Master und einem EVO Zutrittsleser. Alle anderen Lesertypen lassen sich ebenfalls kombinieren.

Zutrittskontrolle für mehrere Türen

Dieses Beispiel zeigt die Zutrittskontrolle für mehrere Türen, 1 ZK Knoten als Master und weitere als Slave mit der jeweiligen Leseinheit für eine Tür. Bis zu 16 Türen lassen sich mit dieser Variante installieren. Innerhalb einer Busverdrahtung lassen sich die verschiedenen Lesertypen mischen.

Busverdrahtung mit einem Zeiterfassungsterminal

Dieses Beispiel zeigt die Busverdrahtung mit einem Zeiterfassungsterminal als Master, Zutrittskontrolle kombiniert mit ZK Knoten als Slave.

Zeiterfassung mit einem Terminal

Beispiel nur Zeiterfassung angeschlossen über LAN mit einem abgesetzten Zutrittsleser, angeschlossen an die geräteinterne Zutrittskontrolle.

LAN
WLAN
GPRS
RS485

