

LEGIC ADMITTO LAN



SCHREIB-/LESESTATION FÜR LEGIC AUSWEISE

Mit der LEGIC[®] PC-Station ADMITTO LAN können die LEGIC[®] Datenträger segmentiert und programmiert werden. In Verbindung mit dem Softwaremodul SIAXMA[®] LEGIC[®] Programmierstation können auf bestehende Segmente die Daten umprogrammiert werden, wie beispielsweise Ausweisnummer, Cash, usw. Was zusätzlich benötigt wird sind die entsprechenden Taufkarten (SAM-Karten). Ebenso besteht die Möglichkeit neue Segmente zu programmieren und bestehende zu löschen. Hierzu werden zusätzlich entsprechende Master-Karten (IAM Karten) benötigt.

Der ganze Programmiervorgang ist kinderleicht, benötigt keine weiteren Benutzerkenntnisse und kann von jedem berechtigten Benutzer durchgeführt werden. Mit der LEGIC[®] PC-Station ADMITTO LAN und dem SIAXMA[®] Softwaremodul können Sie jederzeit einen neuen Ausweis oder einen Ersatzausweis erstellen. In Verbindung mit einem Kartendrucker können Sie damit sofort und online einen personalisierten Ausweis bedrucken und programmieren.

TECHNISCHE DATEN

Gehäuse:	formschönes, kompaktes Kunststoffgehäuse
Besonderes:	direkt auf Metalluntergrund einsetzbar
Schutzart:	IP40
Masse:	110×80×28 mm (L×B×T)
Farbe:	ähnlich RAL 7035 (lichtgrau)
Anzeige:	drei LEDs (grün, gelb, rot)
Speisung:	über externes Steckernetzteil oder über USB
Schnittstelle:	Netzwerk LAN/Ethernet

Anwendungsbereich

- Editierstation
- Programmierstation

Lieferumfang

- Tischleser
- Steckernetzteil