



Datenerfassung • Steuerungen • Software • Elektronik

Ladestation AWS-31



- Laden von Chipkarten
- Fälschungssichere Chipkarten
- Serielle Schnittstelle (RS232)
- Über Windowssoftware bedienbar
- Optional für AWS-31
- Quittungen drucken

Beschreibung:

Mit diesem Kartenleser und der dazugehörigen Software können diverse Konfigurationen an der Chipkarte vorgenommen werden. Diese Box wird an einen beliebigen PC über die Serielle-Schnittstelle angeschlossen. Beim einlegen der Karte wird sie sofort erkannt und zeigt Ihnen an, wie die Karte konfiguriert ist, den letzten Zugriff, die Kundennummer und vieles mehr. Ist die Karte auf Abbuchen konfiguriert, kann sie wieder aufgeladen oder entwertet werden. Der Ausdruck einer Quittung ist einfach und per Knopfdruck möglich.

Features / technische Details:

- | | | | |
|---------------------------------------|------------------------|---------|------|
| • Verbindung zu PC: | Serielle-Schnittstelle | | |
| • Kartengrösse: | 1x54x85 | (HxBxT) | [mm] |
| • Abmessung der Box: | 115x175x205 | (HxBxT) | [mm] |
| • Benutzerfreundliche Windowssoftware | | | |
| • Quittungen drucken | | | |
| • 230V Speisung | | | |

Kontakt:

Inetronic AG
Zollstrasse 10
3436 Zollbrück
www.inetronic.ch

Tel 034 496 54 10
Fax 034 496 54 11
E-Mail info@inetronic.ch

 **Inetronic**
Datenerfassung • Steuerungen • Software • Elektronik