



alpha[®] card

Das Chipkarten-Telefon



alpha[®] card

Das Chipkarten-Telefon



Ob Café oder Restaurant, Vereinsheim oder Firmenkantine, Kaufhaus oder Waschsalon: Ein Telefon gehört heute zum Service-Standard.

Der Einsatz von Kartentelefonen verringert das Vandalismus- und Beraubungsrisiko.

- Benutzung mit vorbezahlten Guthaben-Karten
- Kein lästiges Geldwechseln in passende Münzen
- Freie Tarifwahl – Sie legen den Betrag pro Einheit fest und machen so aus Ihrem Service eine gewinnbringende Investition
- Robuste Verarbeitung für die Wandmontage an halbgeschützten Standorten
- Einfache Programmierung durch den Betreiber

Dazu noch viele Extras wie Verarbeitung von Blocktarifen, internes Einnahmezählwerk, integrierte automatische Fehlerdiagnose, Fernabfrage und vieles mehr.

Zur Selbsterstellung von Guthaben-Karten wird der optional lieferbare alpha[®] card-Kartenmanager und entsprechende Guthaben-Karten sowie ein PC benötigt.

Technische Daten:

- Robuste Ausführung
- Großes alphanumerisches Display
- Vom Benutzer verschiedene Displaysprachen wählbar
- Präzise Abrechnung der Gesprächskosten durch Zählimpulsauswertung
- Bezahlung mit vorbezahlten Guthaben-Karten
- Orts-, Nah-, Fern- sowie weltweite Wählverbindungen sind möglich
- Eine frei programmierbare Zielwahltaste, z.B. für Taxi
- Die Notrufnummern sind ohne Guthaben-Karte erreichbar
- Folgende Einstellungen können vorgenommen werden:
 - Betrag für die erste Einheit
 - Betrag für die Folgeinheit
- Verarbeitung von Zählimpulsgruppen (Blocktarif)
- Rufnummern oder Rufnummerngassen können mit besonderem Status belegt werden
- Der Status der programmierten Telefonnummern kann geändert bzw. gelöscht werden
- Die Notrufnummern sind ohne Karte erreichbar
- Kennungston („Kuckuckston“)
- Umschaltbares Wahlverfahren (MFV/IWV)
- Anzeige des Minimumbetrages und des noch verfügbaren Guthabens
- Optische und akustische Warnung vor Verbrauch des Guthabens
- Wahlwiederholung
- Das **alpha[®] card** ist anrufbar (auch abschaltbar)
- Automatische Amtsholung programmierbar
- Einnahmezählwerk und Systemfehlermeldung fernabfragbar
- Abmessungen: Höhe 450 mm, Breite 274 mm, Tiefe 170 mm
- Gewicht: 9,0 kg
- Umgebungsbedingungen für den Betrieb:
 - 5 °C bis +45 °C
- Maximale relative Luftfeuchte bei +40 °C: 95 %
- Hörschnurlänge: 775 mm
- Optional ist auch ein Hörer mit 960 mm langer Schnur lieferbar