

# Ergophone



## Ergophone CP 200 IP/CP 210 IP IP-Patienten-Terminals für Krankenhäuser

Höchster Komfort im Krankenzimmer. Das multifunktionale Patienten-Terminal bildet die Schaltzentrale der gesamten Zimmerelektronik. Das Gerät ist dennoch sehr einfach zu bedienen, liegt sehr gut in der Hand und lässt sich, dank der Folientastatur, schnell und hygienisch säubern. Das Ergophone Terminal dient als Fernbedienung für Radio und Fernsehen, ist gleichzeitig ein voll funktionsfähiges Telefon und besitzt in der Variante 210 IP zusätzliche Hardwaretasten für die Raum- und Leselichtsteuerung sowie für den Schwesternruf. Die Chipkarte sorgt für die personenbezogene Abrechnung der Telefongebühren.

Tastatur individuell gestaltbar!



CP 200 IP  
im Köcher

### Leistungsmerkmale

#### Hardware

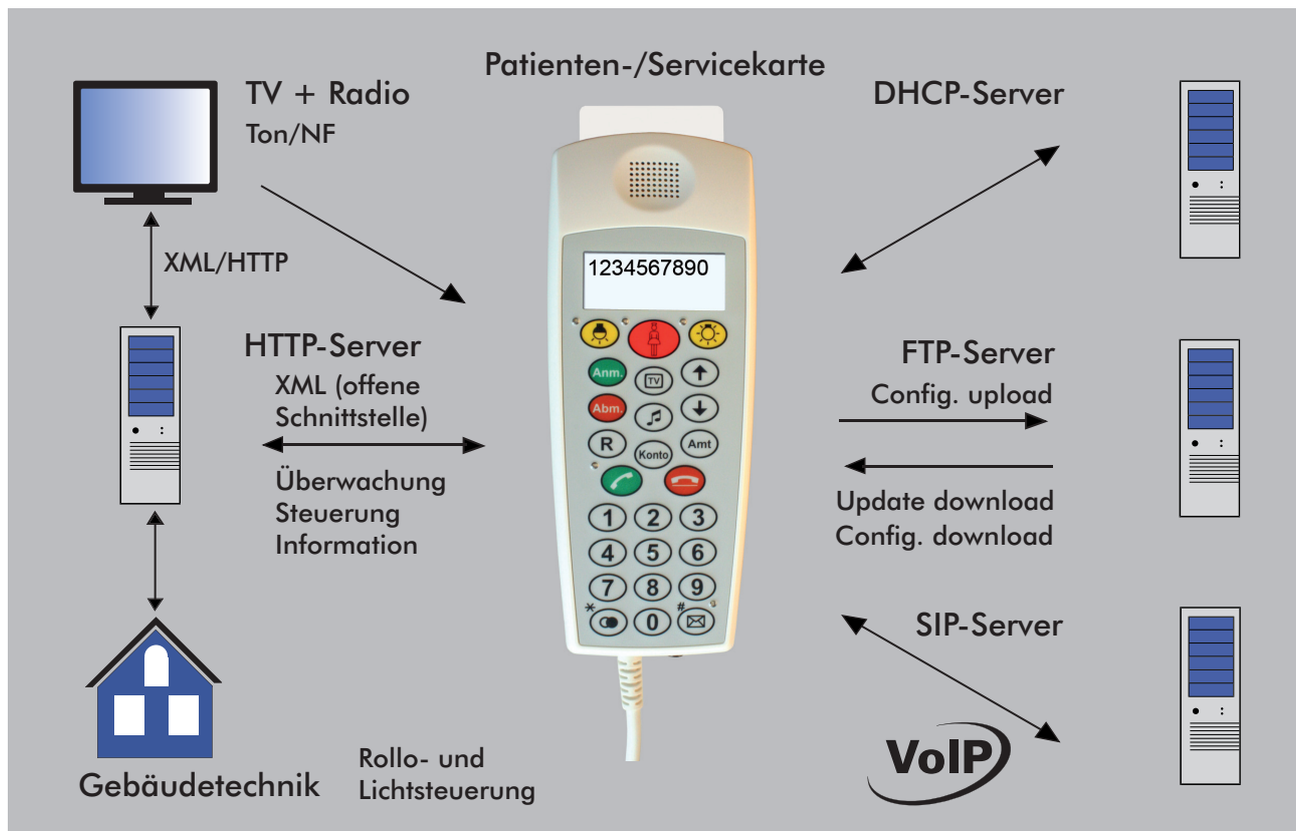
- Folientastatur mit Schnappscheiben. Wichtige Tasten in Signalfarben. Sichere Bedienung durch taktile Rückmeldung
- 7 Funktionstasten (Zielwahl oder Eventtasten)
- Grafikdisplay, 128 x 48 Pixel, hintergrundbeleuchtet, Anzeige von Datum und Uhrzeit
- LED Anzeigen: Telefonleitung belegt (grün), Schwesternruf aktiv (rot), Findelicht (gelb), Message Waiting LED (gelb).
- Chipkarte: I<sup>2</sup>C Bus, ISO Norm, 2 Kbit
- Kopfhörerausgang
- Stromversorgung über PoE
- Köcher mit Kopfhörerhalterung

#### Telefonfunktionen

- Zielwahl
- Wahlwiederholungsliste
- Anzeige der ankommenden Rufnummer und des Namens
- Tonruf ein/aus und Melodie einstellbar
- Tastenton ein-/ausschaltbar.
- Voice-Mail-System (Message Waiting)

#### Audio

- Audio-Codex: G711 (PCMU, PCMA), G729, G722, G723, G726-16, G726-32



Das Schaubild zeigt die Einbindung des Terminals in das EDV-Netzwerk und die Zimmerelektronik

## Verwaltung/Konfiguration

- Auto-Provisionierung über FTP/TFTP
- Konfiguration über Browser/Telefon/Auto-Provisionierung
- Werkseinstellungen anpassbar
- Trace und System Log Export
- Backup über FTP-Config.-Server
- Automatisches/manuelles Firmware-Update

## Netzwerkfunktionen

- 1 SIP Account
- SIP v1 (RFC2543)
- SIP Protokoll (TCP und UDP)
- IPv4
- DTMF: In-Band, RFC2833, SIP Info
- IP-Zuweisung
- TFTP/DHCP-Client
- HTTP-Server

Die Variante CP 210 IP besitzt im Vergleich zum CP 200 IP zusätzliche Hardwaretasten für Raum- und Leselicht und den Schwesternruf.

|                     |  |
|---------------------|--|
| Ergophone CP 200 IP | Best.-Nr. 34386                                    |
| Ergophone CP 210 IP | Best.-Nr. 34643                                    |
| Farbe:              | cremeweiß  |
| Abmessungen:        | ca. 194 x 75 x 28 mm<br>(H x B x T)                |
| Gewicht:            | ca. 215 g (ohne<br>Köcher und Anschluss-<br>kabel) |
| PoE Standard:       | IEEE 802.3af, Klasse 2                             |
| LAN:                | 10/100   |

Wir bauen Patienten-Terminals auftragsbezogen. Leistungsmerkmale, Tastenanordnung und Farbgestaltung der Tastaturfolie können individuell vom Kunden festgelegt werden.

Die Terminals enthalten Open Source Software Linux/GNU. Weiteren Support können Sie anfordern über „info@ergophone.de“.

*Technische Änderungen vorbehalten.  
Produktfarbe den Abbildungen ähnlich.  
Dok.Version 04.*