

Produkteinformation

■ **SWISSMADE**



DVB
Digital Video
Broadcasting



trimedia102® DigiTV

LCD Multi-Medien-Terminal

Art.Nr. 14.306.41

Nachttisch-Version

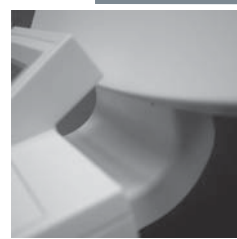
14.306.50

Wandarm-Version

- LCD-Flachbildfernseher TFT 10.2 Zoll im 16:9 Bildformat, 1.84Mio Bildpunkte
- Hybrid Tuner DVB-C und analog PAL
- Chip-Karten-Telefon mit hygienischer Folientastatur
- Grosses hintergrundbeleuchtetes Grafikdisplay
- Zu befestigen an Nachttische oder Wandarme
- dezentrale Konfiguration via Kartenschlitz mittels Downloadkarte
- zentrale Konfiguration möglich (die Radio- u. TV-Frequenzen sowie alle Texttafeln können von einem zentralen PC aus geändert werden). Keine zusätzliche Installationen notwendig für die Datenkommunikation (Datenmodem notwendig)
- Steuerung der Raum-Infrastruktur (Schwesternruf, Leselicht, Rollo,...)
- Schnittstelle für Laptop oder FAX Geräte (analog a/b)
- digitale Sprachsignalverarbeitung
- Stereo Audiosystem mit Lautsprecher und Kopfhöreranschluss
- Kartenleser für Zahlungssysteme wie SwissCount II, Legic
- Anbindung zu TVA's Astra, Alcatel, Avaya, DeTeWe, Meridian, NEC, Siemens, und deren Managementsystemen

Optionen:

- Schwenkarm für Nachttischhalterung oder Wandarm
- Datenmodem für die zentrale Konfiguration
- Informations-Seiten für Radio/TV Programmplätze, aktuelle Infos zu laufenden Fernseh-Sendungen, hausinterne Mitteilungen wie Öffnungs- oder Besuchszeiten, Menü-Angebote, etc.
- A/V-Anschluss für elektronische Games (wie Play Station, Videogeräte, etc.)
- Interface für EIB, I2C, LON, Lichtrufsysteme, Relaisbox, James Ansteuerung



weitere technische Highlights

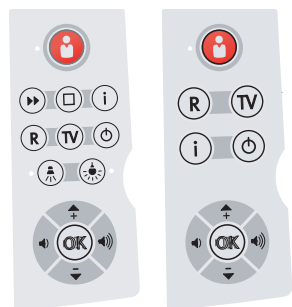
- Die digitale Sprachsignalverarbeitung ermöglicht Hörbehinderten optimales Sprachverhältnis.
- Mit Hilfe des grossen Grafikdisplays kann die Bedienung dem Benutzer angepasst werden. Das Display hat eine Hintergrundbeleuchtung um auch in der Dunkelheit gute Lesbarkeit zu garantieren.
- Die Vierkanal-Audioendstufe deckt mit einem ausgeklügelten Audioroutingsystem alle erdenklichen Anforderungen an die Kopfhörer- und Lautsprecherbenutzung ab.
- Freisprech-Interface Modul
- Das trifon besitzt drei Steckplätze für Spezialanwendungen wie:
 - HiFi-Stereo UKW Radioempfänger
 - Universal Input/Output Interface für Schalteingänge und /-ausgänge.
 - Bluetooth Interface für wireless Headsets und Fernbedienungen
 - Anbindung an Lichtrufsysteme mit Sprachverbindung
- Keine Backupbatterie für die Uhr -> wartungsfrei
- Spannungsversorgung 12VDC (Netzgerät nicht im Lieferumfang)

Zahlungssystem dezentral

- Swisscount
Partner Feron AG
- Legic CashPool
Partner EVIS AG



Multimedia Tastenfelder



- Die verschiedenen Ausführungen der Multimedia Tastenfelder versprechen kundenfreundliche und massgeschneiderte Lösungen
- Tasten für die Bedienung von Radio- und Fernsehgeräten
- optionale Tasten für Raumfunktionen wie Leselicht