

# SERIE CARUS ARGOS

IP-AUSSENSTATION VIDEO

UNTERPUTZ, EINBAU



TCS:  
IP

Für bis zu 1.000 Wohneinheiten

Lichtstarkes 17,8 cm (7 Zoll) LC-Display mit Touch  
SIP-kompatibel

Vollduplex Sprachübertragung

Kamera mit 115° Weitwinkelobjektiv

Blickfeldsteuerung des Kamerabildes

Integriertes Codeschloss über Touchdisplay

Hochwertige Echounterdrückung

Näherungssensor, Sabotageschutz und RFID-Leser

Aluminium eloxiert silber oder schwarz

## BEDIENOBERFLÄCHE

- > mit barrierefreier, intuitiver, nonverbaler Bedienung
- > optische und akustische Rückmeldungen
- > Namens-Suchfunktion (Smart Search und Short Cuts)
- > Individualisierung mit Fotos, Logos und Grafiken
- > für einfache oder komplexe Gebäudestrukturen

## FARBEN | MATERIALIEN

-  Aluminium eloxiert silber
-  Aluminium eloxiert schwarz

## VARIANTEN



eloxiert schwarz



eloxiert silber



für den Einbau  
hinter Frontblenden

## IP-AUSSENSTATION VIDEO

Artikel-Nr.

Carus Argos IP, eloxiert silber, UP

[CAE3004-IP-0150](#)

Carus Argos IP, eloxiert schwarz, UP

[CAE3004-IP-0156](#)

Carus Argos IP, zum Einbau hinter  
(bauseitige) Frontblenden

[CAE3304-IP-0156](#)

## ARGOS-AMI-MODULTRÄGER

Artikel-Nr.

AMI-Modulträger, eloxiert silber

[CAE4101-0150](#)

AMI-Modulträger, eloxiert schwarz

[CAE4101-0156](#)

## GERÄTEEIGENSCHAFTEN

- > IP-Video-Außenstation für Video-Türkommunikation mit SIP-Telefonen und Zutrittskontrolle
- > Montageform: Unterputzmontage/ zum Einbau
- > Material Gehäuse: Aluminium, massiv
- > Gehäuseoberfläche: eloxiert silber oder schwarz, handveredelt
- > Displaytyp: 7 Zoll Farb-Touchscreen
- > Bildschirmhelligkeit: umgebungslichtgesteuert
- > Startbildschirm: individualisierbar
- > RFID-Leser: integriert
- > Näherungssensor: integriert
- > Codeschloss: integriert
- > Datenbank: integriert, für bis zu 1.000 Rufziele
- > Full-Duplex Hochleistungs-Echounterdrückung
- > Ethernet-Schnittstelle: 10/ 100 BaseT (RJ45-Buchse)
- > Protokolle: SIP RFC3261, kompatibel zu SIP-(Bild-)Telefonen oder Softphones, TCP/UDP/IP, RTP, HTTP, DNS, NTP, DHCP (client), SNMP

## BILD / VIDEO EIGENSCHAFTEN

- > Kamera: 8 MP, CMOS-Farbsensor, max. 30 Bilder pro Sekunde
- > Erfassungswinkel: 115° Grad (Weitwinkel)
- > Kamera mit Blickfeldsteuerung
- > Tag-Nacht-Umschaltung: ja

## ERWEITERTE EIGENSCHAFTEN

- > Audiocodierung: PCMA, PCMU, Speex, G722, G729
- > Frequenzbereich: 200 bis 16.000 Hz
- > Videoauflösung: (M)JPEG Max.: 1.280 x 1.024; H264 Max.: 720 x 480
- > Videokompression H.264/ MJPEG/ JPEG
- > Integrierter Registrar-Server, Peer to Peer und bis zu 4 externe SIP-Server möglich
- > Konfiguration über LCD-Menu/ Webinterface
- > Eingebaute Diagnosefunktion
- > Pro Kontakt ein RFID und ein PIN-Code zuzuweisen
- > Alphanumerische Rufziele und PIN-Codes
- > 2 x Wechsler Relais 30 V/1 A, konfigurierbar, z.B. Tür, Tor
- > 2x Triggereingang, konfigurierbar, z.B. Sabotagekontakt, externer Taster

## TECHNISCHE DATEN

- > Technologie: Ethernet
- > Versorgungsspannung: PoE (15W) oder externes Netzteil (12-30 VDC)
- > Leistungsaufnahme: Ruhe 6 W, max. 11 W
- > Gehäuse CAE3x04-IP-015x (HxBxT in mm): 363 x 192 x 51
- > zulässige Umgebungstemperatur: -20 bis +60 °C
- > Schutzart: IP65

## LIEFERUMFANG

- > UP-Gehäuse
- > Montagesatz

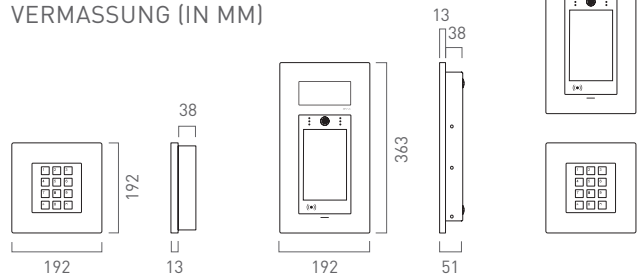
<http://www.tcsneu.de/carusargos>

## ZUBEHÖR

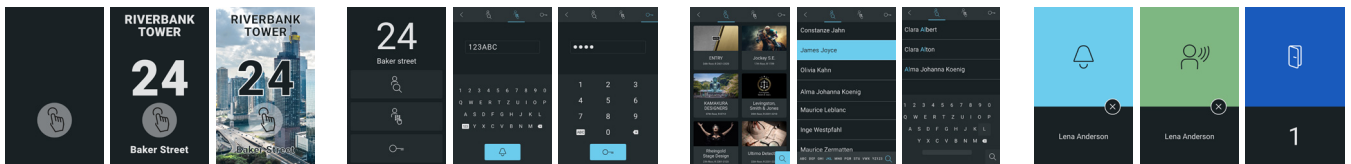
- Modulträger-Rahmen als UP-Kasten zum Wandeinbau aus Aluminium-Vollmaterial für die TCS Funktionsmodule der Serie AMI
- > Codeschlossmodul
  - > Fingerprints Scanner-Modul
  - > Transponderlesermodul



## VERMASSUNG (IN MM)



## BEDIENOBERFLÄCHE



individueller Startbildschirm (Varianten)

Hauptmenu, Apartment-Direktruf, Zutritt

Kontaktgruppen, Kontaktliste, Smart-Suche

Ruf, Gespräch und Türöffnen

## KONTAKT

Bei Fragen zur Planung nutzen Sie die Beratung der technischen Hotline

Telefon +49 4194 9881-188  
(deutsches Festnetz)

Senden Sie Ihre Anfragen an

Fax +49 4194 9881-189

E-Mail [hotline@tcsag.de](mailto:hotline@tcsag.de)

