

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
- KI-Personensuchfunktion
- Integriertes Codeschloss über Tastatur
- Hochwertige Echounterdrückung
- Sabotageschutz und RFID-Leser
- Aluminium eloxiert silber oder schwarz

BEDIENOBERFLÄCHE

- > nonverbal und intuitiv bedienbar
- > barrierefrei, optische und akustische Rückmeldungen
- > mit Smart-Suchfunktion
- > Individualisierung mit Fotos, Logos und Grafiken
- > für einfache oder komplexe Gebäudestrukturen

FARBEN | MATERIALIEN



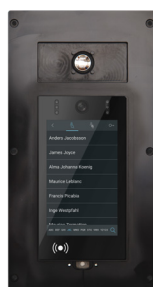
VARIANTEN



eloxiert schwarz



eloxiert silber

für den Einbau
hinter Frontplatten

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](#)

SERIE CARUS ARGOS

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
- > 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 allen SIP-(Bild-)Telefonen oder Softphones, TCP/UDP/IP, RTP, HTTP, DNS, NTP, DHCP (client), SNMP

BILD / VIDEO EIGENSCHAFTEN

- > Kamera: 8 Megapixel CMOS-Farbsensor
- > Erfassungswinkel: 115° Grad (Weitwinkel)
- > KI-Personensuchfunktion
- > Bildrate: bis zu 30 Bilder pro Sekunde
- > 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
- > Registrar-Server: integrated (Peer to Peer)
- > Konfiguration über LCD-Menü/ Webinterface
- > Eingebaute Diagnose Funktion
- > Pro Kontakt ein RFID und ein PIN Code zuzuweisen
- > Service Zutritt-Gruppe, Zeit begrenzt
- > Alphanumerische Zielnummern
- > 2 x Relaiswechsler 30 V/1 A, konfigurierbar, z.B. Tür, Tor
- > 2x Triggereingang, konfigurierbar, z.B. Sabotagekontakt, externer Taster

TECHNISCHE DATEN

- > Technologie: Ethernet
- > Versorgungsspannung: 12-30 VDC (externes Netzteil) / Ethernetbuchse (15W/ PoE)
- > Leistungsaufnahme: Ruhe 6 W, max. 11 W
- > Wandgehäuse CAE3x04 (HxBxT in mm): 363x192x13 (+38 mm UP)
- > zulässige Umgebungstemperatur: -20 bis +60 °C
- > Schutzart: IP65

LIEFERUMFANG

- > UP Gehäuse
- > Montagesatz

 <http://www.tcsag.de/produkte>

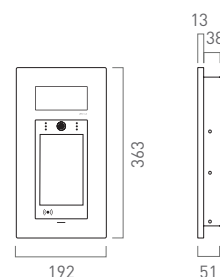
ZUBEHÖR

Modulträger für AMI-Module
(AMI-Modulrahmen als UP-Kasten für Wandeinbau)

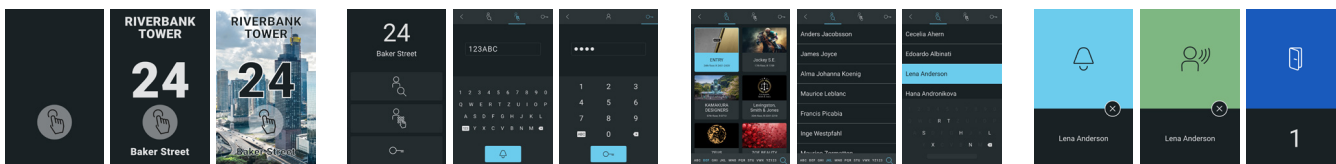
- > Codeschlossmodul
- > Fingerprints Scanner-Modul
- > Transponderlesermodul



VERMASSUNG (IN MM)



BEDIENOBERFLÄCHE



individueller Startbildschirm (Varianten)

Hauptmenu, Apartment-Direktruf, Zutritt

Kontaktgruppen, Kontaktliste, Kontaktwahl

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

