

# C-Lock ICom deurtelefonie

## Buitenpost met 1 beldrukker

### C-Lock ICom intercom systemen

Het C-Lock ICom intercom systeem is een audio/video intercom systeem wat communiceert op basis van het TCP-IP protocol. Dit houdt in dat alle C-Lock ICom componenten rechtstreeks op een TCP-IP netwerk aangesloten kunnen worden. De C-Lock ICom componenten zijn voorzien van VOIP en in staat om op basis van MPEG4 of JPEG een video stream te ontvangen en te genereren.

#### Beldrukker buitenposten

DEA heeft diverse buitenposten in haar producten pakket met daarop de beldrukken en naamplaatjes geïntegreerd. Deze buitenposten zijn zowel leverbaar met als zonder camera. De beldrukker buitenposten zijn direct koppelbaar aan een TCP-IP netwerk en kunnen met zowel een computer als de diverse C-Lock ICom huistelefoons communiceren.

#### C-Lock ICom buitenpost met 1 beldrukker

Voor projecten waarbij sprake is van maar één deur en één gebruiker waarbij men aan kan bellen heeft DEA een buitenpost ontwikkeld met 1 beldrukker. De buitenpost is compleet gemaakt van roestvrij staal en is voorzien van een vandaal bestendige beldrukker en eventueel een geïntegreerde camera.

- geïntegreerde kleuren camera
- geïntegreerde vandaalproof beldrukker (Piézo beldrukker optioneel)
- wordt geleverd inclusief voeding
- geïntegreerde TCP/IP RJ 45 poort
- USB/RS232 interface voor directe PC verbinding
- USB/RS232 interface naar modem voor inbellen op afstand (GSM datamodem mogelijk)
- alarm contact bij deuropen
- full duplex audio
- beheer op afstand
- mogelijkheid tot geïntegreerd toegangscontrole
- eenvoudige montage
- in te bouwen in postkasten of entreepanelen (van derden)



Buitenpost met 1 beldrukker



Buitenpost inbouw

# C-Lock ICom deurtelefonie

## Specificaties buitenpost met 1 beldrukker

### Technische specificaties:

<b>Bestelnummer:</b>	<b>30501 (Audio/Video post)</b>
<b>voeding:</b>	12 Volt 0,75 ampère beeldscherm ingeschakeld (0,14 amp in rust).
gemiddeld vermogen verbruik:	1,5 W
interface1:	RS232, 19200 Kb 8 databits, no parity, no handshake
interface2:	USB
interface3:	VGA
interface4:	TCP-IP RJ45
interface 5 t/m 21:	3.3V of potentiaal vrij schakelbaar
voedingsbekabeling:	Tweedraads 0,8 kwadraat of geschikt voor 12V 1.5 ampère.
RS232 bekabeling:	Standaard subD 9 polig RS232 computerkabel
TCP-IP bekabeling:	Minimaal Cat 5E utp
afmetingen:	Inbouw maat behuizing HxBxD in mm: 242 x 182 x 65
bedrijfstemperatuur:	0C tot 60C
opslagtemperatuur:	-10C tot 70C
relatieve vochtigheid tijdens bedrijf:	15% tot 80%, geen condensatie
relatieve vochtigheid tijdens opslag:	5% tot 85%, geen condensatie
meegeleverde adapter:	schakelende adapter 12VDC 1,5 amp.
frontplaat en achterbak:	RVS 2mm RVS geborsteld of gepareld

*Het apparaat voldoet, voor zover voorgeschreven, aan de EMC richtlijn 89/336/EEC met uitzondering van spanningsonderbrekingen.*