

C-Lock ICom Touchtelefoons

5 inch touch model inbouw

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.

Touchscreen inbouw touchtelefoon

Voor luxe hotelkamers en appartementen heeft DEA de touchscreen inbouw telefoon ontwikkeld. Deze telefoon is voorzien van een 5 inch tft touch kleurenscherm en omlijst met een prachtige aluminium rand. Deze rand kan ook van hout of RVS gemaakt worden. De telefoon kan mooi worden afgewerkt doordat hij in de muur kan worden ingebouwd.

Naast het feit dat er met de telefoon handsfree doormiddel van VOIP gebeld kan worden, kan de telefoon ook complete room domotica systemen aansturen en beheren. Hierbij valt te denken aan verlichting, airco, verwarming, etc. Daarnaast is een uitermate veilig en makkelijk beheerbaar toegangscontrole systeem in het systeem geïntegreerd.

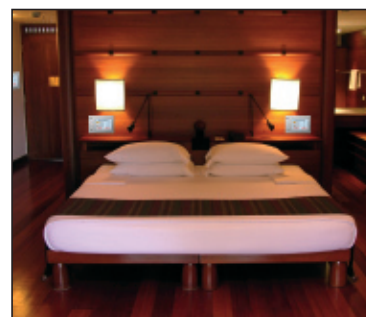
- geïntegreerde kleuren tft monitor
- geïntegreerde touchscreen functie
- geïntegreerde speaker en microfoon (bereik ongeveer 1 tot 1.5 meter)
- geïntegreerde TCP/IP RJ 45 poort (LAN netwerk)
- USB/RS232 interface voor directe PC verbinding
- alarm contact bij deuropen
- projected capacitive touchscreen scherm
- eenvoudig beheer met behulp van de krachtige C-Lock sleutel/room beheer software
- beheer op afstand (via LAN netwerk)
- geïntegreerde room service opties
- compleet domotica systeem
- menukaart opties
- directe koppeling met kassas, keukens en recepties
- internet functionaliteiten



Touchscreen telefoon ingebouwd in muur



Room domotica



Room integration

C-Lock ICom Touchtelefoons

Specificaties

Technische specificaties:

Bestelnummer:	30806A
voeding:	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:	3.3 V 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
behuizing:	RVS front HxBxD in mm: 150 x 195 x 2 RVS achterbak HxBxD in mm: 141 x 187 x 45 TFT scherm: 5 inch scherm
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.
minimale verwachte levensduur display:	15.000 uur, standaard staat het scherm uit. Alleen bij bediening staat het scherm aan bijvoorbeeld als er aangebeld wordt.

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