

Cechy i specyfikacja systemu 2400 Commax

System wieloabonentowy COMMAX 2400 jest przeznaczony do instalowania zarówno w małych systemach, jak i w bardzo rozbudowanych. Maksymalna ilość obsługiwanych przez system abonentów wynosi 2400. U każdego lokatora można zainstalować do 3 urządzeń (jedno urządzenie typu Master i dwa urządzenia typu Slave).

Lokator może mieć zainstalowany zarówno prosty unifon, umożliwiający kontakt głosowy z osobą odwiedzającą, jak i wideomonitor (czarno-biały lub kolorowy), umożliwiający obserwację wizualną osoby odwiedzającej.

System umożliwia zastosowanie zarówno paneli zewnętrznych audio, jak wideo wyposażonych w moduł kamery (czarno-biały lub kolorowy). Panele zewnętrzne występują w wersji przyciskowej lub z klawiaturą numeryczną. panele z klawiaturą umożliwiają dodatkowo wybór lokatora za pomocą spisu lokatorów oraz otwieranie rygla elektromagnetycznego za pomocą indywidualnych kodów).

System może być wyposażony w unifon instalowany w portierni, dzięki czemu lokatorzy mogą mieć kontakt z osobą dozorującą (portierem).

Zestawienie elementów systemu:

1. Panele zewnętrzne:

- DRC-OSC - panel spinający z kamerą kolorową, klawiaturą numeryczną
- DRC-OSB - panel spinający z kamerą czarno-białą, klawiaturą numeryczną
- DRC-MSC - panel z kamerą kolorową, klawiaturą numeryczną
- DRC-MSB - panel z kamerą czarno-białą, klawiaturą numeryczną
- DRC-2SC - panel z kamerą kolorową, 2 przyciski wyboru abonentów
- DRC-2SB - panel z kamerą czarno-białą, 2 przyciski wyboru abonentów
- DRC-6SC - panel z kamerą kolorową, 6 przycisków wyboru abonentów
- DRC-6SB - panel z kamerą czarno-białą, 6 przycisków wyboru abonentów
- DR-4SB - panel audio, 4 przyciski wyboru abonentów
- DR-8SB - panel audio, 8 przyciski wyboru abonentów
- DR-4MS - ekspander 4-przyciskowy do paneli DRC-nSB/nSC, DR-nSB
- DR-8MS - ekspander 8-przyciskowy do paneli DRC-nSB/nSC, DR-nSB
- DR-12MS - ekspander 12-przyciskowy do paneli DRC-nSB/nSC, DR-nSB

2. Dystrybutory:

- CCU-OS - dystrybutor spinający, umożliwiający połączenie w jeden system do 12 pojedynczych systemów budynkowych. Obsługuje panele zewnętrzne DRCOSC/OSB, unifon TP-4HM
- CCU-BS - dystrybutor budynkowy, obsługujący panele zewnętrzne DRCMSC/MSB, DRC-nSC/nSB, DR-nSB
- CCU-FS - dystrybutor klatkowy - przekazuje sygnał z dystrybutora CCU-BS do odbiorników w lokalach

3. Odbiorniki

- CAV-51AM - monitor 5" kolorowy głośnomówiący
- CAV-51M - monitor 5" kolorowy słuchawkowy
- APV-4PM - monitor 4" czarno-biały słuchawkowy
- AP-5HM - unifon słuchawkowy

4. Stacje portierskie

- TP-2HM - unifon portiera dla systemu budynkowego (współpracujący z dystrybutorem CCU-BS)
- TP-4HM - unifon portiera dla systemu osiedlowego (współpracujący z dystrybutorem CCU-OS)

6. Zasilacze:

- RF-2A - zasilacz 24V DC, 1A do urządzeń: CCU-BS, CCU-FS, DRC-OSC/OSB, monitorów CAV-51AM/51M, APV-4PM pracujących jako Slave

Cechy systemu:

- Do 2400 lokatorów (12 bloków x 200 lokatorów w bloku)
- Kamery cz/b i kolorowe, panele audio - do 4 kamer równoległych
- Kamery z klawiaturą numeryczną lub przyciskowe (do 30 przycisków)
- Panele audio przyciskowe (do 32 przycisków)
- Monitory czarno-białe, kolorowe, unifony
- Okablowanie: skrętka UTP / FTP - 8 żył