

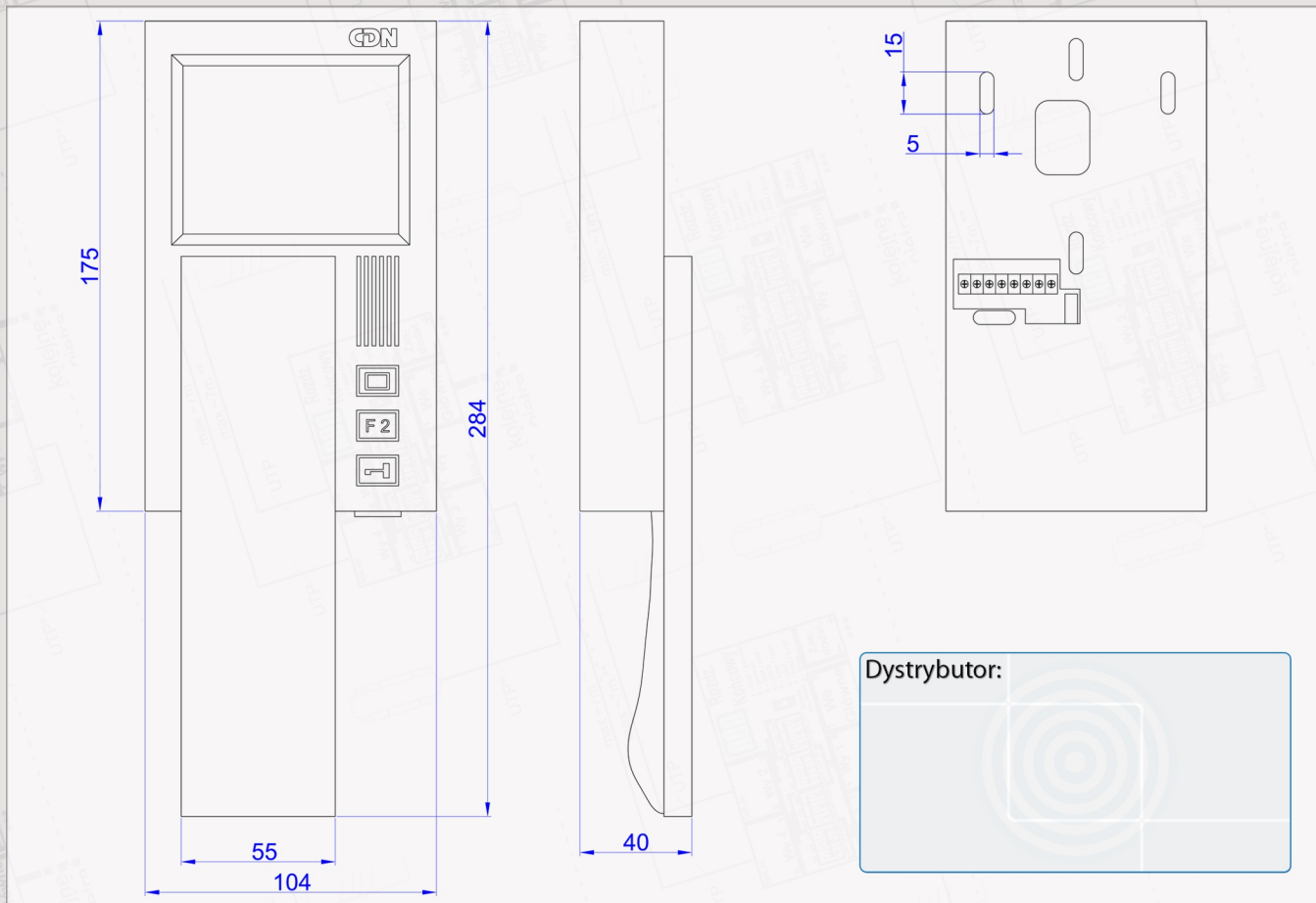
Biały

Videomonytory kolorowe INSPIRO to nowoczesne urządzenia zaprojektowane z dbałością o najmniejsze szczegóły których design odpowiada nowoczesnym trendom oraz wszystkim wymaganiom klienta. Minimalistyczna forma, duża funkcjonalność oraz najwyższa na rynku obudowa z wyświetlaczami 3,5" oraz 4" pozwala na wszechstronne zastosowanie tych urządzeń w różnego rodzaju inwestycjach. Videomonytory współpracują z cyfrowym systemem (CDNV i INSPIRO-video) oraz tradycyjnym analogowym. Wszystkie urządzenia produkowane przez firmę ACO są ze sobą w pełni kompatybilne.

Główne cechy:

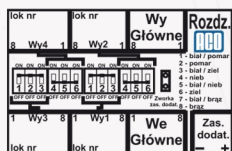
- Kolorowy ekran LCD o przekątnej 3,5"
- Instalacja cyfrowa – w oparciu o jedną skrętkę UTP 5kat. (sygnał audio, sygnał video, zasilanie monitora)
- Odkładanie magnetyczne słuchawki
- 3 stopniowa regulacja głośności dzwonienia
- Regulacja głośności rozmowy
- Regulacja nasycenia oraz kontrastu obrazu
- 3 przyciski (otwieranie , niezależny podgląd, dodatkowy funkcyjny)
- Możliwość sterowania wieloma urządzeniami zewnętrznymi np. dodatkowa brama, szlaban, światło
- Możliwość podglądu obrazu z kamery w lokalu bez aktywnego połączenia audio/video
- Możliwość podłączenia dodatkowej niezależnej kamery
- Możliwość realizacji funkcji dzwonka
- Dostępny w kolorach: biały

Wymiary videomonitora

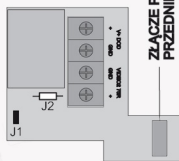


Sposób podłączenia videomonitora

Podłączenie kabla UTP do videodomofonu

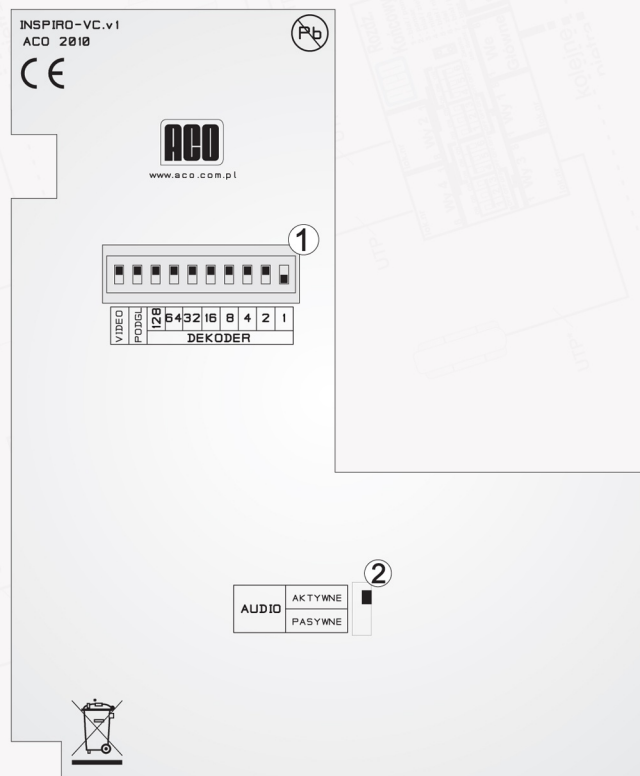


UTP cat5 / cat6
wg. standardu
T568A lub T568B



ZŁĄCZE PODŁĄCZENIA
PRZEDNIEJ CZĘŚCI VIDEOMONITORA

- +12V - zasilanie videomonitora
- GND - masa zasilania videomonitora
- LINE + - magistrala komunikacyjna +
- LINE - - magistrala komunikacyjna -
- VIDEO + - linia video +
- VIDEO - - linia video -
- VIDEO2 + - złącze opcjonalnej dodatkowej kamery +
- VIDEO2 - - złącze opcjonalnej dodatkowej kamery GND



- 1) przełączniki ustawiające adres videomonitora oraz załączające tor video oraz możliwość załączenia podglądu niezależnego
- 2) przełącznik załączający aktywny tor audio