



System Vidos IPX to seria wideodomofonów działająca w technologii IP. Monitory oraz stacje zewnętrzne łączy się tzw. skrętką UTP zakończoną złączem RJ45. To najbardziej popularny typ przewodu, który gwarantuje łatwe przystosowanie do każdej instalacji. Skręcone pary przewodów tworzą zrównoważoną linię transmisyjną. Pozwala to na sprawne przesyłanie danych w wysokiej jakości i daje stabilne połączenie nawet na dużych odległościach. Konfiguracja urządzeń jest również prosta, co jest główną zaletą systemu IPX. Stację zewnętrzną wystarczy skonfigurować zaledwie jednym przyciskiem, natomiast monitorowi nadać nr budynku oraz lokalu i w ten prosty sposób system jest gotowy do pracy.

Stworzenie sieci wewnętrznej, w której komunikują się monitory i stacje z serii Vidos IPX niesie za sobą szereg udogodnień:

- Jedną z najbardziej atrakcyjnych cech naszych wideodomofonów jest możliwość przekierowania rozmowy bezpośrednio na telefon komórkowy. Dzięki temu możemy być w stałym kontakcie z naszymi gośćmi, niezależnie od tego, gdzie się znajdujemy. To rozwiązanie zapewnia nam nie tylko większą swobodę, ale także zwiększa poziom bezpieczeństwa naszego domu.
- Vidos IPX jest w pełni kompatybilny z protokołem ONVIF. To ogólny standard komunikacji dla urządzeń monitoringu IP, który umożliwia integrację naszych wideodomofonów z innymi kamerami IP oraz kamerami Wi-Fi. Dzięki temu możemy stworzyć kompleksowy system monitoringu, który zapewni pełną kontrolę nad bezpieczeństwem naszego domu czy biura.
- Wideodomofony posiadają również kilka wejść alarmowych, co pozwala na zwiększenie kontroli i dozoru. Dzięki nim możemy szybko reagować na wszelkie niepokojące sytuacje i zapewnić sobie spokój i poczucie pewności.

Seria Vidos IPX przystosowana jest do działania w domach jednorodzinnych i wielobudynkowych systemach blokowych. Monitory, unifony i stacje portierskie to krok w przyszłość komunikacji i bezpieczeństwa domowego. Dzięki innowacyjnemu podejściu i wysokiej jakości naszych produktów, możemy zaoferować Państwu rozwiązania, które nie tylko spełnią, ale również przewyższą Wasze oczekiwania.

DANE TECHNICZNE

- Kamera CMOS full HD
- Kąt widzenia obiektywu o szerokości 125°
- 3,5-calowy ekran TFT LCD
- Menu ekranowe do ustawiania parametrów urządzenia
- Obsługa elektrozaczepów standardowych, rewersyjnych i zwór elektromagnetycznych
- Obsługa dostępu za pomocą kodu PIN lub QR (tylko we współpracy z monitorem M100-X)
- Wbudowany dwuzakresowy czytnik RFID umożliwiający otwieranie dwóch wejść kartą zbliżeniową
- Standard RFID: MIFARE 13.56 Mhz i UNIQUE 125KHz
- Pojemność czytnika: 2000 tagów użytkowników
- Podświetlenie nocne LED (światło białe)
- Podświetlana klawiatura
- Regulacja głośności rozmowy

- Wandaloodporna obudowa ze stopu aluminium
- System operacyjny: Linux
- Połączenie sieciowe: Ethernet
- Zasilanie: PoE 802.3af lub DC 12V
- Klasa szczelności: IP64
- Montaż: podtynkowy
- Wymiary: 318 x 130 x 51 mm (puszka 303 x 111 x 46 mm)

Stacja zewnętrzna S110 może pracować jako stacja główna lub stacja osiedlowa