



**VIDOS 2IP** to najnowocześniejszy system wideodomofonu, gdzie komunikacja oparta na technologii IP, przesyłana jest instalacją złożoną tylko z dwóch przewodów. Zarówno montaż jaki i konfiguracja urządzeń są niezwykle intuicyjne. Aby poprawnie skonfigurować urządzenia wystarczy zaadresować stacje zewnętrzne za pomocą przełączników DIP-switch, a monitorom nadać poprawny nr budynku oraz lokalu. W ten sposób cały system w prosty sposób jest przygotowany do pracy.

Jak wszystkie systemy komunikujące się po protokole internetowym, Vidos 2IP pozwala na prowadzenie rozmowy nie tylko w sieci lokalnej, ale także na wystanie przekierowania do chmury, umożliwiając odebranie połączenia w aplikacji w dowolnym miejscu na ziemi. Oczywiście pod warunkiem, że masz dostęp do transmisji danych komórkowych. Wygodna obsługa, możliwość dozoru podczas nieobecności w domu, bezpieczeństwo, stabilność w działaniu - to cechy naszego wideodomofonu.

To co wyróżnia urządzenia Vidos 2IP to ich zdolność do pracy na przewodzie dwużyłowym. W odróżnieniu od tradycyjnych systemów, które wykorzystują tylko „skrętkę”, monitory i stacje z tej serii działają poprawnie na przewodzie UTP, ale także OMY. Dzięki tej adaptacji mogą być stosowane w różnych typach budynków i instalacji, bez względu na ich wielkość czy złożoność. Ten rodzaj systemu może być efektywnie zastosowany w różnych środowiskach, od małych domów jednorodzinnych, po duże obiekty komercyjne czy apartamentowce.

## DANE TECHNICZNE

- Kamera CMOS Full HD
- Kąt widzenia obiektywu o szerokości 125°
- Obsługa dostępu za pomocą kodu QR (z monitorem M200-X)
- Wbudowany czytnik RFID umożliwiający otwieranie dwóch wejść kartą
- Standard RFID – MIFARE 13.56MHz
- Pojemność czytnika : 60 tagów użytkowników
- Podświetlany sztyld / tabliczka informacyjna
- Podświetlenie nocne IR (podczerwień)
- Możliwość sterowania elektrozaczepem i bramą automatyczną
- Zasilanie elektrozaczepu niskoprądowego DC 12V do 300mA
- Jedno wyjście przekaźnikowe
- Obsługa przycisku wyjścia
- 2 żyłowe połączenie bez polaryzacji
- Strumieniowanie RTSP do odtwarzania i zapisu wideo
- Regulacja głośności rozmowy
- Wandaloodporna obudowa ze stopu aluminium
- Klasa szczelności IP54
- Montaż: natynkowy lub podtynkowy za pomocą puszek D11P(opcja)
- Wymiary: 176x90x28 mm (z daszkiem 181x96x43mm)