



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 wysłanie 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

- Praca w trybie jednolokatorskim lub wielolokatorskim
 - Kamera CMOS Full HD
 - Kąt widzenia obiektywu o szerokości 125°
 - Obsługa dostępu za pomocą kodu PIN
 - Obsługa dostępu za pomocą kodu QR (z monitorem M200-X)
 - Dwukierunkowe audio „Duplex”
 - Podświetlana klawiatura
 - 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
- Wymiary: 189x88x30 mm (z daszkiem 195x93x42mm)