



Jednostka główna modułowego systemu wideodomofonowego Vidos ONE. Wyposażony w 2 Mpx (full HD) kamerę z obiektywem typu fisheye o kącie widzenia 180 stopni. Podświetlenie nocne LED IR pozwala na komfortowe korzystanie z urządzenia w warunkach niedostatecznej widoczności.

Panel wyposażony jest w dwukierunkowy system audio z funkcją redukcji zakłóceń i eliminacji echa. Moduł posiada 4 wyjścia alarmowe, którymi można zarządzać z poziomu monitora oraz 2 przekaźniki do sterowania furtką i bramą automatyczną. Urządzenie zasilane jest w technologii PoE (IEEE 802.3af) możliwe jest również zasilanie prądem stałym 12V z zewnętrznego zasilacza.

Moduł bazowy z kamerą można rozbudować o dodatkowe moduły rozszerzające funkcjonalność począwszy od klawiatury numerycznej po czytniki kart i moduły przycisków wywołania dla obsługi wielu lokali.

DANE TECHNICZNE

Przetwornik obrazu: 2Mpx CMOS
 Obiektyw fisheye (kąąt widzenia ok. 180° szerokość /96° wysokość)
 Rozdzielczość kamery: 1920x1080 (1080p)
 Podświetlenie nocne: diody LED IR z czujnikiem zmierzchu
 Wbudowany szyld na nazwisko z podświetlaniem LED (kolor podświetlenia – biały)
 Komunikaty głosowe w języku polskim.
 Wyjścia przekaźnikowe: 2x NC/NO (30V, 1A)
 Wejścia alarmowe: 4x
 Funkcje: BLC, DNR, WDR
 Programowanie podstawowe: z monitora
 Programowanie zaawansowane: Program Vidos ONE PC
 Aplikacja mobilna do zdalnej obsługi – VIDOS ONE

Możliwość integracji z systemami CCTV i SSWiN
 Zasilanie: DC 12V / PoE 802.3af
 Pobór mocy: ≤10 W
 Klasa szczelności : IP65
 Klasa odporności: IK07
 Montaż podtynkowy lub natynkowy przy zastosowaniu wybranego modułu D2100-1 / D2200-1
 Wymiary: 98x100x37mm
 Głębokość uwzględniająca wypukłość obiektywu – 43,9mm