



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.

Model przeznaczony do montażu natynkowego

## DANE TECHNICZNE

Przetwornik obrazu: 2Mpx CMOS  
 Obiektyw fisheye (kąąt widzenia ok. 180° szerokość /96° wysokość)  
 Rozdzielczość kamery: 1920×1080 (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  
 Wymiary: 117x107x42mm  
 Głębokość uwzględniająca wypukłość obiektywu – 46mm