

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/panel-zewnetrzny-como-pro-a6-p-t-p-23737.html>



## Panel zewnętrzny COMO-PRO-A6 p/t

Cena brutto	<b>773,67 zł</b>
Cena netto	<b>629,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>26193</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Index	SOMO-PRO-A6
Opis	Domofon cyfrowy do systemu PRO, ze zbl/tenowym czytnikiem brelokow i 6 przyciskami dzwonienia
Wykonanie	Płaski panel przedni o grubo/ści 2mm oraz przyciski ze stali nierdzewnej szorstkowanej
Moduły	- Szer/ż indywidualnie pod/wielany przycisków dzwonienia i pod/wielane pola opisowe - Zintegrowany z dobrym polem opisowym czytnik brelokow zbl/tenowych Unique 125 kHz (ACC)
Max. ilo/ż abonentow	6
Sposob montaz/na	- Podrynkowy - Natrynkowy (wymagana dodatkowa paszka montaz/owa PNT2-FAM-P NT) - Opcjonalnie - dodatkowy zestaw w/ta/wi/ż/ty montaz/ podrynkowy w w/tyku i p/tycie gipsowej (MONT-PPF-FAM)
Wymiary (mm)	Panel 197x90 Paszka montaz/owa podrynkowa 179x73x32
Typ instalacji	Cyfrowy system PRO: min. 3 ty/ty lub skr/tyka cat. 5e lub 6
Dlugos/ż linii	Max. 1000m
Zasilanie	5V DC / 400mA
Pobor mocy w trybie czuwania	~2,5W

<p>Wyjścia</p>	<p>2 x 27Vca "rubowe nie"żralce:          - podłączenie elektrozaprecu indywidualnego (max. 1.5A) lub podłączenie elektrozaprecu rewersyjnego (max. 1.5A) lub moda/ta przekła/ka CDN-PK (obrot/łmo"ż) styków max. 5A)          5 x 27Vca "rubowe nie"żralce (podłączenie magistrali systemu PRO):          - podłączenie sygna/łu audio: „LINE”          - podłączenie zasilania: „DC” i „_DC”          - podłączenie sygna/łu Video: „V+” i „_V-”          1 x 27Vca KLAS:          - podłączenie magistrali systemu PRO</p>
<p>Wyjścia</p>	<p>2 x 27Vca "rubowe nie"żralce:          - podłączenie przyciska systemu (NO) np. przycisk „drzwonkowy” do bezpo/rdniego uruchomienie elektrozaprecu z mo/łowo/łci opó/łnienia max. do 25 sek.          1 x 27Vca "rubowe nie"żralce:          - podłączenie oddzielnego zasilania dla wyj/łcia na elektrozaprec</p>
<p>Udogodnienia dla osób z niepe/łnosprawno/łci?</p>	<p>- akustyerna i optyczna sygnalizacja funkcji panelu          - funkcja automatycznie automatycznie otwieranie drzwi gdy kto/ zdrowsi (funkcja aktywna w odbornikach GLASS-PRO-7/MPRO7 lub za pomoc/ opcjonalnego moda/ta PRO-10 podłączonego do magistrali systemu)          - otwieranie drzwi bez konieczno/ci odbrania rozmowy: za pomoc/ dodatkowego przycisku lub np. pilota zdalnego sterowania (wymagane podłączenie do zacisków panela lub do opcjonalnego moda/ta PRO-10 podłączonego do magistrali systemu)          - mo/łowo"ż podłączenie dodatkowego urz/żdzania akustycznego lub "świetlnego sygnaliz/łnego drzwonienie (wymagany opcjonalny moda/ta PRO-10 podłączonego do magistrali systemu)</p>
<p>Cechy</p>	<p>- intuicyjna i konfortowa obs/ługa i konfiguracja          - odporny na warunki atmosferyczne oraz akty wandalizmu          - indywidualnie podświetlane przyciski wywo/łania z podświetlanymi "tawo wymiennymi migającymi opisywnymi          - kontrola dostępu – wbudowany zmi/łniowy czujnik bezklokw, zintegrowany z własnym polem opisywnym          - obs/ługa 70 bezklokw zmi/łniowych (po 10 przypisanych do lokala + 10 administracyjnych)          - mo/łowo"ż z/ływanie do 10240 bezklokw zmi/łniowych minus najmniejszej ilo/łci fizycznych przycisków drzwonienia (dot/łpne z poziomu komputera)          - akustyerna informacja w lokalu o otwarciu drzwi (podświetlenie) – tylko dla bezklokw przypisanych do danego lokala (dot. odborników INS-LPRO, INS-MPRO, GLASS-PRO-7; mo/łowo"ż wy/łczenia funkcji z poziomu komputera)          - obs/ługa wielu moda/łów rozszerze/ł zwi/łkz/łca funkcjonalno"ż systemu          - automatyka drzwowa: sterowanie urz/żdzaniem zrem/łnymi np. bram/ wjazdow/ł, szlabanem, o/świetleniem, roletami (wymagany opcjonalny moda/ta PRO-10 podłączonego do magistrali systemu)          - mo/łowo"ż podłączenie wielu odborników drzwiowych jolnocze/łnie          - detekcja obecno/ci odbornika (Panel nie drzwonowi przy braku odbornika)          - mo/łowo"ż podłączenie elektrozaprecu innego typu          - wyj/łcie do podłączenia bezpo/rdniego elektrozaprecu          - mo/łowo"ż sterowanie zwi/łkiem (akustycznym)          - mo/łowo"ż zasilania wyj/łcia do podłączenia elektrozaprecu z osobnego zasilacza (DC lub AC)          - mo/łowo"ż podłączenie zewn/łznego przycisku otwierania          - opcja zabezpieczonego sterowania otwieraniem drzwi: elektrozaprec podłączone do opcjonalnego moda/ta PRO-10 (styki przekła/ka), a panel za/łcza otwieranie poprzez magistral/ systemu          - programowanie z poziomu panela oraz komputera za pomoc/ kabla CDN-USB          - aktualizacja oprogramowania panela za pomoc/ kabla CDN-USB          - darmowe oprogramowanie dostępnie w za/łaczone "do pobrania"          - mo/łowo"ż podłączenie w lokalu dodatkowego urz/żdzania akustycznego          - do "świetlnego, sygnaliz/łnego drzwonienie (wymagany opcjonalny moda/ta PRO-10 podłączonego do magistrali systemu)          - kompatybilny ze wszystkimi cyfrowymi urz/żdzaniami drz/łg/łymi          - w systemach PRO, PRO-A (FAMILIA COMBO)          - mo/łowo"ż podłączenie zewn/łznego kamery w systemie (wymagany dodatkowy moda/ta CDNV5-60 oraz magistrala optura o skr/łce" cat. 5e lub 6)          Nowe funkcje paneli COMO-PRO 3 generacji:          - podłączenie w jednym systemie dwóch paneli: 1 x master i 1 x slave          - dodawanie i usuwanie bezklokw zmi/łniowych za pomoc/ bezklokw „master” (osobno dla danego lokalu) oraz za pomoc/ bezklokw „super master” (we wszystkich lokalach) - programowanie ustawie/ł i aktualizacja oprogramowania po magistrali systemu (wymagany interfejs komputerowy PRO-USB)          - kompatybilne z wcze/łniejszymi generacjami systemu PRO          - indywidualny numer ka/łowego urz/żdzania. DevID          - wyskakujące wyskakujące urz/żdzanie w systemie          - indywidualne lub grupowe zarz/żdzanie urz/żdzaniami          - mo/łowo"ż zarz/żdzanie urz/żdzaniami i aktualizacji w drz/łg/łym systemie          - pełne oprogramowanie do obs/ługo wszystkich urz/żdz/ł PRO 3 Manager</p>