

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/panel-zewnetrzny-ze-skrzynka-na-listy-s1401d-skp-p-26706.html>



Panel zewnętrzny ze skrzynką na listy S1401D-SKP

Cena brutto	1 992,64 zł
Cena netto	1 620,03 zł
Numer katalogowy	29671
Kod producenta	S1401D-SKP
Producent	Brak

Opis produktu

Przetłowa jednowrótowa skrzynka na listy z wbudowanym panelem widokodofonowym VIDOS DUO S1401D

SYSTEM VIDOS DUO

Niepolaryzowane, dwa/tylowe po/czenie i wspo/lyraca z modu/lami funkcyjnymi to niezawodne i bardzo komfortowe rozwi/żanie instalacyjne sprzedaj/ce si/ w niemal ka/dych warunkach. Urz/żenie odznaczaj/ si/ doskona/ jako/ci/ wykonania i funkcjami zarezerwowanymi dotychczas dla produktów najwy/szych serii. Gwarantujemy wszystkim naszym klientom wszystkie zalety systemu DUO w jedn/ ca/lo/ tworz/ce tym samym produkt najwy/zej próby.

Skrzynka przeznaczona jest do monta/u w p/tykch murkach ogrodzeniowych o g/robo/ki je/ od 19cm. Dzia/ni zastosowaniu materia/ów najwy/zej jako/ci/ jest odporna na dzia/anie czynniko/w atmosferycznych.

Panel przedni o szeroko/ci 285 mm i wysoko/ci 385 mm posiada otwór wrzutowy zabezpieczony kluczk/ . Otwór (o wymiarach 241 x 45 mm) posiada za/ty/ce umiarniej/ce wy/żenie korespondencji przez osoby niepowo/ane.

Panel tylny wykonany jest w formie pe/nych drzwi zamykanych na klucz . W drzwiach umieszczone zosta/lo okienko, lufę umo/wia sprawdzenie zawarto/ci bez konieczno/ci otwierania skrzynki.

Dane techniczne:

Typ skrzynki – przetłowa z widokodofonem
 Liczba wrzotów – jeden
 Materia/ p/tytu czol/owego i drzwiok tylnych – stal nierdzewna frezowana
 Materia/ szlafudy – stal cynkowaana ogniowo
 Liczba przycisko/w domofonu lub widokodofonu – 1
 Typ zastosowanej kamery – S1401D DUO
 Szeroko/ci szlafudy – 265 mm
 Regulacja g/robo/ki skrzynki – 190-255 mm
 Wymiary panela przedniego – 285 x 385 mm
 Wymiary panela tylnego – 265 x 360 mm

Dane techniczne stacji bramowej S1401D:

Kamera
 2.0 Mpx
 .k/ż widzenia obiektywa
 170

Wbudowany czujnik ruchu z dotykow/ klawiatur/

Podswietlenie ty/du na czerwono.
 Mo/liwo/ci zmiany podswietlenia klawiatury i szyldu (RGB)
 Podswietlenie nocne LED – (bia/lo bia/lo)
 Programowanie z klawiatury za pomoc/ kodo/w funkcyjnych.
 1 wy/żenie przek/alkowe (drugi przek/alk z modu/tem
 BS
)
 Obs/ugie elektroniczne i zwory elektromagnetyczne
 Wy/żenie 12V na zasilenie mikro/loowego elektonaczepa
 Maksymalna obs/ugiwana ilo/ci urz/żenie/ siewa/bramach – 13.
 Obs/ugie funkcji adresowanego interkoma
 Stopie/ ochrony IP54
 2 /y/owe po/czenie z ca/ym systemem.



Wygenerowane ze wszystkich monitorami i unifonami z sieci DDO