

### VTL-WWA

Odporna na warunki atmosferyczne obudowa (300 mm) z termostatem i grzałką, wysięgnik montowany do ściany, RAL9002, 230 V AC  
Art-Nr. 79488



### Właściwości

Zapewnia kamerze ochronę przed nieprzyjawnymi warunkami atmosferycznymi  
Wbudowany wysięgnik służący do montażu ściennego  
Zasuwana pokrywa obudowy  
Prosty montaż kamery w obudowie  
Długość obudowy: 300 mm

Prowadzenie kabli przez wysięgnik  
230 V grzałka okna  
Klasa ochrony: IP66  
Lakierowana: RAL9002

### Specyfikacja

Seria	Eneo VTL
Długość obudowy (L)	300 mm
Przezroczysta szybka	Nie
Grzałka okna	Tak, 220 ~ 240 V/20 watów wraz z termostatem
Ostłona przeciwsłoneczna	Tak
Ukryte prowadzenie kabli	Tak
Prowadzenie kabli	Przez wysięgnik
Zintegrowany montaż ścienny	Tak
Klasa ochrony	IP66
Obudowa	Do montażu zewnętrznego
Materiał obudowy	Aluminium
Kolor (obudowy)	RAL 9002
Waga	4.0 kg

### Akcesoria

79662 / NE-130/12 V

Jednostka zasilająca 230 V/12 V DC - 1.25 A do obudów VTL-WWA

(Akcesoria cd)

79593 / PM-6D	Zestaw do montażu dwóch wysięgników na słupie, (na słupach o średnicy 50-140 mm), RAL9002
79592 / PM-6S	Zestaw do montażu słupowego, (na słupach o średnicy 50-140 mm), RAL9002
79613 / CMA-2	Zestaw do montażu wysięgników w narożach WD-5, WD-7, VTL-WW, VHK-WW, RAL9002
70457 / AK-3	Skrzynka połączeniowa, 230 V AC. Wejście: 24 V AC - 100 W, Wyjście: 12 V DC - 1 A

Oficjalny Dystrybutor  
w Polsce

**NSyTech**  
Nowe Systemy i Technologie

**NSyTech Sp. z o.o.**  
00-367 Warszawa Ul.Kopernika 3  
Tel: (22) 8287907 8287908  
Fax: (22) 8287909  
<http://www.nsytech.pl>  
e-mail: [nsytech@nsytech.pl](mailto:nsytech@nsytech.pl)

