



Videotec NXW0K1000

Obudowa do kamer przemysłowych chłodzona wodą, bez szkła przedniego

Profesjonalna obudowa do kamer przemysłowych wykonana ze stali nierdzewnej, chłodzona wodą, przeznaczona do pracy w bardzo wysokich temperaturach. Wymaga zamówienia odpowiedniego szkła przedniego. Obudowa wyposażona w barierę powietrzną.



Parametry techniczne

Stopień ochrony	IP67
Przestrzeń dostępna wewnątrz	78x78x345 mm
Szybka ONXWTG	do 260 °C (opcja)
Szybka ONXWQG	do 400 °C (opcja)
Temperatura pracy	do 400 °C przy przepływie wody chłodzącej 6,5l/min
Wymiary	Ø154 x 375 mm
Waga	10,2 kg

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

www.adiglobal.com/pl

Siedziba spółki:
Santocka 39
71-083 **Szczecin**
tel. +48 91 485 40 60
fax +48 91 485 40 80
e-mail: sales.pl@adiglobal.com

Warszawa: tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com
Gdańsk: tel. 797 887 921, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com
Kraków: tel: 607-445-603, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com
Wrocław: tel: +48 71 757-15-97, e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com
Poznań: tel: 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com
Katowice: tel: 572 512 267, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com

ADI
a resideo company