



Jednostka komputerowa NOVUS MANAGEMENT SYSTEM AC

NMS AC X-TR-III



WYMIARY



Jednostka z systemem operacyjnym Microsoft Windows 10 IoT oraz zainstalowanym oprogramowaniem NOVUS MANAGEMENT SYSTEM AC. Przeznaczona do pracy jako serwer lub serwer/klient. Przystosowana do pracy ciągłej.

WYŚWIETLANIE

Wyjścia monitorowe	1 x HDMI, 1 x Display Port, 1 x Dual link-DVI
Rozdzielczość maksymalna	3 x 4K UltraHD

AUDIO

Wyjścia audio	1 x liniowe(3,5mm), 1 x HDMI, 1 x Display Port
---------------	--

DYSKI

Systemowy	1 x SSD NVMe
-----------	--------------

SIEĆ

Interfejsy sieciowe	3 x Ethernet - złącze RJ45, 10/100/1000 Mbit/s
Przepustowość	maksymalne wykorzystanie pasma: 450Mbit/s na każdą kartę sieciową

DODATKOWE INTERFEJSY

Porty USB	4 x USB 3.2, 2 x USB 2.0
-----------	--------------------------

SYSTEM OPERACYJNY

System operacyjny	Microsoft Windows 10 IoT
Język systemu	Polski, Angielski, Rosyjski, Węgierski, Inne

INTEGRACJA

Dedykowany dla	NOVUS MANAGEMENT SYSTEM AC
Zintegrowane urządzenia	KDH-KS3012-IP, KDH-KS3024-IP, KDH-KS2000-IP-ELV, KDH-KS3000-IP-ELV, KDH-CADM500-FP, KDH-KZ3000FP-IP-M, KDH-KZ3000FP-IP-U, KDH-KZ3000-IP-M, KDH-KZ3000-IP-U, KDH-TA500CFP-IP-U/M/D, KDH-TA500C-IP-U/M/D, kontrolery Kantech (wymagane oprogramowanie Entrypass Corporate lub Global), kamery IP NOVUS serii 4000/6000/8000, rejestratory IP NOVUS serii 4000/6000, rejestratory multistandard NOVUS serii 4000/6000, kamery IP ONVIF/RTSP, rejestratory IP NOVUS MANAGEMENT SYSTEM VSS, rejestratory IP NMS, serwery NOVUS MANAGEMENT SYSTEM AC, centrale alarmowe SATEL Integra, centrale sygnalizacji pożarowej POLON 6000, moduły sieciowe wejść / wyjść LANKON-008

PARAMETRY INSTALACYJNE

Wymiary (mm)	178 (szer.) x 452 (wys.) x 648 (gł.)
Waga	28 kg
Zasilacz	Wbudowany zasilacz 230VAC o mocy 700W
Temperatura pracy	5°C ~ 35°C





Jednostka komputerowa NOVUS MANAGEMENT SYSTEM AC NMS AC X-TR-III

Montowanie RACK 19"

4U

