



# Jednostka komputerowa NOVUS MANAGEMENT SYSTEM AC

## NMS AC 3-T-IV



### 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

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

### DYSKI

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

### SIEĆ

Interfejsy sieciowe	1 x Ethernet - złącze RJ45, 10/100/1000 Mbit/s • 1 x Ethernet - złącze RJ45, 10/100/1000/2500 Mbit/s
Przepustowość	maksymalne wykorzystanie pasma: 500Mbit/s dla karty sieciowej 10/100/1000/2500 Mbit/s oraz 350Mbit/s dla karty sieciowej 10/100/1000 Mbit/s

### DODATKOWE INTERFEJSY

Porty USB	5 x USB 3.2, 2 x USB 2.0, 1 x USB 3.2 Type-C
-----------	--

### SYSTEM OPERACYJNY

System operacyjny	Microsoft Windows 10 IoT
Język systemu	Polski, Angielski, 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, kamery IP Novus serii 4000/6000/8000, rejestratory IP Novus serii 4000/6000, rejestratory multistandard Novus serii 4000, kamery IP ONVIF/RTSP, rejestratory IP NMS, serwery NOVUS MANAGEMENT SYSTEM AC, centrale alarmowe SATEL Integra, moduły sieciowe wejść / wyjść LANKON-008

### PARAMETRY INSTALACYJNE

Wymiary (mm)	160 (szer.) x 428 (wys.) x 410 (gł.)
Waga	10 kg
Zasilacz	Wbudowany zasilacz 230VAC o mocy 700W





# Jednostka komputerowa NOVUS MANAGEMENT SYSTEM AC NMS AC 3-T-IV

Temperatura pracy

5°C ~ 35°C

---

