

RX-2402 Orion

Rejestrator hybrydowy maks. 8 Mpx oraz 24 kanały



Kluczowe funkcje

Scenariusze AI

Zaawansowane funkcje detekcji dla obiektów

Obsługa zdarzeń z kamer dowolnej serii

Wiele trybów zdarzeń analityki

Obsługa przez aplikację

Podgląd i odtwarzanie poprzez P2P

2x Dysk do 10 TB

Długi czas przechowywania

Powiadomienia

Błyskawiczne informacje PUSH

HDMI 4K

Obsługa ekranów niezależnie od wielkości

Wydajność

Przepustowość wejściowa [Mb/s]	48~144 Zmniejszenie jednego kanału analogowego pozwala zwiększyć przepustowość o 6 Mb/s. Kanały analogowe i cyfrowe można konwertować
Przepustowość wyjściowa [Mb/s]	192
Liczba kanałów analogowych	16
Podgląd na żywo	do 8 kanałów (przy wszystkich 24 kanałach jako IP) do 24 kanałów (przy kanałach analogowych + IP)
Kompresja	audio: G.711A video: H.264, H.265
Obsługiwane rozdzielczości [Mpx]	Kamery analogowe: 8 (15 kl./s), 5 (20 kl./s), 4 / 1080P / 720P / 960H (30 kl./s)

	Kamery IP: 8 / 4 / 1080P / 720P Podgląd pojedynczego kanału IP do 4K przy 30 kl./s
Ilość klatek na sekundę (odtworzenie)	<p>Pierwszy strumień</p> <p>Analogowy:</p> <p>8 Mpx / 10 kl./s (każdy kanał)</p> <p>5 Mpx / 15 kl./s (każdy kanał)</p> <p>4 Mpx / 20 kl./s (każdy kanał)</p> <p>1080P: PAL: 25 kl./s (każdy kanał) / NTSC: 30 kl./s (każdy kanał)</p> <p>IP:</p> <p>PAL: 25 kl./s (każdy kanał) / NTSC: 30 kl./s (każdy kanał)</p> <p>Drugi strumień</p> <p>Maks.</p> <p>PAL: 704x576: 10 kl./s (każdy kanał)</p> <p>NTSC: 704x480: 10 kl./s (każdy kanał)</p>
Funkcje AI	Wtargnięcie, Przekroczenie linii, Pieszy i pojazd, Wykrywanie twarzy, Rozpoznanie twarzy, Detekcja ruchu
Odtwarzanie	maks. 16 kanałów jednocześnie; szybkość: 2x, 4x, 16x; 1/2x, 1/4x, 1/8x, 1/16x
Obsługa fisheye	nie
ANR	tak

Interfejsy

BNC	1 (704x576)
VGA	1 (1024x768, 1280x720, 1280x1024, 1440x900, 1920x1080)
HDMI	1 (1024x768, 1280x720, 1280x1024, 1440x900, 1920x1080, 2560x1440, 3840x2160/EDID)
Sieciowe	1 RJ45 100/1000 Base-T
USB	USB2.0x1 (przód) USB3.0x1 (tył)
Audio	16 wejść / 1 wyjście

HDD	2 SATA, do 10 TB
ESATA	1
RS	485
RAID	nie
Złącza alarmowe [we/wy]	16/1

Ogólne

Obsługiwane języki	Angielski/Francuski/Hiszpański/Portugalski/Niemiecki/Włoski/Grecki/Duński/Fiński/Rosyjski/Hebrajski/Turecki/Bułgarski/Arabski/Koreański/Japoński/Tajski/Hindi/Rumuński/Holenderski/Polski
Integracja	API, ONVIF (S/G/T)
Wymiary (szer × wys. × dt.) [mm]	378×317×50
Napięcie zasilania [V]	DC 12
Natężenie zasilania [A]	≤5
Moc [W]	≤20 bez HDD
Maks. wilgotność	≤90%RH
Temperatura otoczenia [°C]	-10 ~ +50

Zawarte dane i parametry produktu w karcie katalogowej mogą ulegać zmianom bez podawania przyczyny zmiany, zgodnie z aktualnymi potrzebami lub wymaganiami produktu.