

4043158238853



Security Tech Germany

Art.-Nr. NVR10031P

Seite 1 von 3



Dane techniczne - 4043158238853

Alarmowanie	Dźwiękowy sygnał ostrzegawczy, sygnał OSD, e-mail, CMS, wyjście alarmowe, push aplikacji
Analiza treści wideo (VCA)	Tak
Audio	Line In: 1 x RCA (2,0 V s-s, 1000 Ω) - tylko do transmisji sieciowej, Audio Out: 1 x RCA (1000 Ω)
Bateria - ilość	1
Bateria - typ GRS	CR1220
Całkowita liczba klatek na sekundę	400 fps
Całkowita przepustowość sieci (wejście/wyjście)	416 MBit/s (160 MBits/256 MBits)
DDNS	Tak
Dostęp mobilny	ABUS Link Station Lite / Pro (Apple iOS & Android)
Długość	315 mm
Funkcja wielu monitorów	Tak
Funkcje sieciowe	Podgląd na żywo, odtwarzanie, eksport danych, ustawienia
HDMI Out	Tak
Inne funkcje	16-kanalowe wykrywanie ruchu lub 4-kanalowe VCA lub 4-kanalowe wykrywanie twarzy, 8-kanalowe porównanie twarzy, VCA (wykrywanie wtargnięcia, zadziałanie, wejście do obszaru, opuszczenie obszaru)
Interfejs RS-485	Nie
Jednoczesny dostęp sieciowy	128 połączeń kamer
Język OSD	DE, EN, FR, NL, DK, IT, ES, SE, PL
Kamery sieciowe	Kamery sieciowe ABUS, strony trzeciej (abus.com), RTSP, Open Network Video
Kanały wideo AHD	0
Kanały wideo HD-CVI	0
Kanały wideo HD-SDI	0
Kanały wideo HD-TVI	0
Kanały wideo IP	16
Kanały wideo Razem	16
Kanały wideo analogowe	0
Kompresja audio	G.711ulaw / G.711alaw / G.722 / G.726 / AAC / MP2L2 / PCM

Dane techniczne - 4043158238853

Kompresja wideo	H.264, H.265 (w tym Dynamic GOP)
Liczba dysków HDD	2
Liczba kanałów	16
Liczba użytkowników	32
Maks. temperatura pracy	55 °C
Maks. wilgotność powietrza	90 %
Masa brutto	3,7 kg
Masa netto	1,8 kg
Materiał obudowy	metal
Min. rozdzielczość wyświetlacza	1024 x 768 Pixel
Min. temperatura pracy	-10 °C
NTP	Tak
Nośnik pamięci	2 x dysk twardy SATA (do 16 TB na dysk twardy)
Obsługa hybryd	Nie
Pamięć przed- i poalarmowa	Tak (alarm wstępny zależy od rozdzielczości i przepływności, alarm post (5 - 600 sekund)
Pamięć zdarzeń	Tak
Pobór mocy	230 W
Pobór mocy z dyskiem twardym	240 W
Pobór prądu	3.200 mA
Poziomy uprawnień użytkowników	3
Protokoły sieciowe	TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, serwer ABUS, NTP, RTSP, SMTP, SNMP, HTTP, HTTPS
RAID	Nie
Rodzaj montażu	Stół, stojak 19 cali (Uwaga: wentylator zintegrowany z rejestratorem)
Rozdzielczość nagrania @ liczba klatek na sekundę na kamerę	32 MPx, 24 MPx, 12 MPx, 8 MPx, 6 MPx, 5 MPx, 4 MPx, 3 MPx, 1080 p, 720 p, VGA przy 25 kl./s
Rozdzielczość wyjścia HDMI	4K(3840x2160)/60 Hz, 4K(3840x2160)/30 Hz, 1920x1080/60 Hz, 1600x1200/60 Hz, 1280x1024/60 Hz, 1024x768/60 Hz
Rozdzielczość wyjścia VGA	1920x1080p/60 Hz, 1280x1024/60 Hz, 1280x720/60 Hz, 1024x768/60 Hz
Serwer webowy	Tak
Standard PoE	IEEE 802.3 af/at (max. 200 W)
Sterowanie	Mysz USB, sieć IP poprzez przeglądarkę internetową/ABUS CMS
Sterowanie PTZ	Przez sieć IP
Szerokość	380 mm
Technologia	IP

4043158238853



Security Tech Germany

Art.-Nr. NVR10031P

Seite 3 von 3

Dane techniczne - 4043158238853

Tryby wyszukiwania	Zdarzenie, data i godzina, inteligentne wyszukiwanie, VCA, twarz
Tryby zapisu	Ręczny, harmonogram, detekcja ruchu, wejście alarmowe, VCA
Wejścia alarmowe (NO/NC)	4
Wejścia na kamery	16
Widoki	1 / 4 / 6 / 8 / 9 / 16
Wydajność dekodowania (lokalny podgląd na żywo i odtwarzanie)	AI in NVR off: max. 64 MPx, AI over NVR: max. 40 MPx
Wyjścia do monitora	1 x VGA, 1 x HDMI
Wyjście przekaźnikowe	1 (obciążalność: 12 V DC/1 A)
Wymiary	380 x 315 x 50 mm
Wysokość	50 mm
Zabezpieczanie danych	1 x USB 2.0, 1 x USB 3.0
Zasilanie napięciowe AC	100 V
Zgodność z ABUS Link Station	Tak
Zgodność z Loi Sarkozy (dotyczy tylko FR)	Tak
Zgodność z Secoris	Nie
Zgodność z wAppLoxx Pro	Nie
Złącza	1 x HDMI, 1 x VGA, 2 x RJ45 LAN, 16 x wejście kamery (PoE), 1 x wejście audio (Cinch), 1 x wyjście audio (Cinch), 1 x USB 3.0, 1 x USB 2.0, 1 x BNC wyjście, 1 x wejście DC, 4 x wejście alarmowe, 1 x wyjście alarmowe
Złącze sieciowe	16 x RJ45 PoE (IEEE 802.3 af/at, max. 200 W) + 2 x RJ45 10/100/1000 Mbps