

Tiandy



TC-R3220 Spec: I/B/K H.265 2HDD 20 kanałów

Seria Lite K



Cechy kluczowe:

Wejścia

- S+265/H.265/H.264
- Współpraca z kamerami innych producentów
- Obsługa do 20 kanałów
- Podgląd na żywo, zapis i odtwarzanie obrazu z kamer do 8Mpx

Wyjścia

- Złącza HDMI i VGA
- 4K (3840x2160) na wyjściu HDMI

Przechowywanie

- 2 złącza SATA dla HDD do 10TB na dysk
- Kompresja S+265 pozwala na zaoszczędzenie miejsca do 75%

Transmisja

- 1xRJ45 10/100/1000 Mbps

Funkcje

- Obsługa IVA realizowanej po stronie kamery
- Konfiguracja kamer
- Bezwtyczkowe działanie w przeglądarkach
- Wyszukiwanie nagrań według wybranego obszaru
- Nagrywanie, odtwarzanie i tworzenie kopii zapasowych



Genway

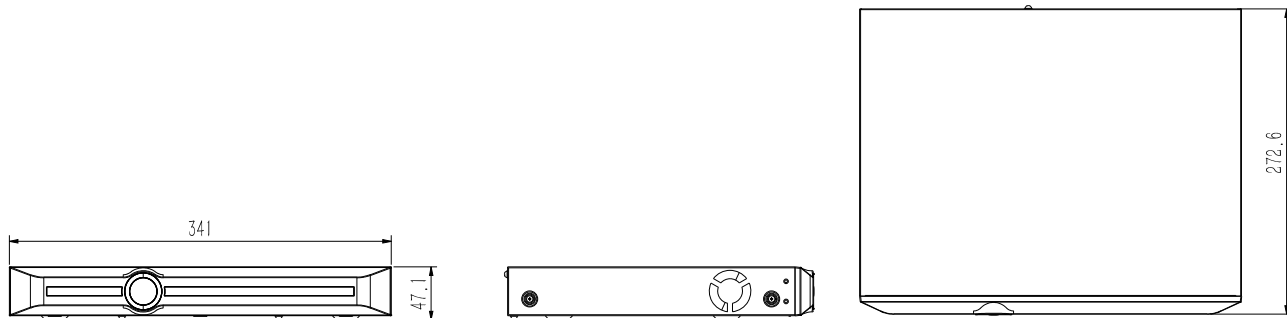
Email: info@genway.pl
www: genway.pl

Tel: +48 24 264 77 33
Adres: ul. Chopina 37, 09-402 Płock

Specyfikacja

Wejścia	
Ilość kanałów	20
Maks. rozdzielczość	8Mpx
Dwukierunkowe audio	1x3,5mm
Przepustowość (we/wy)	120Mbps/100Mbps
Wyjścia	
HDMI/VGA	1xHDMI: 3840×2160, 2560×1600, 2560×1440, 1920×1080, 1280×720, 800×600, 1024×768, 1366×768, 1440×900, 1280×800 1xVGA: 1920×1080, 1280×720, 800×600, 1024×768, 1366×768, 1440×900, 1280×800
Dzielenie ekranu	1/3/4/6/8/9/10/13/16/20A/20B
Audio	1xRCA
Kodowanie	
Format	S+265/H.265/H.264
Rozdzielczość nagrywania	8MP/6MP/5MP/3MP/1080P/UXGA/720P/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Podgląd	1x8Mpx, 1x6Mpx, 1x5Mpx, 2x4Mpx, 2x3Mpx, 4x1080P, 8x720P, 20x4CIF
Odtwarzanie	1x8Mpx, 1x6Mpx, 1x5Mpx, 2x4Mpx, 2x3Mpx, 4x1080P, 8x720P
Szyfrowanie nagrań	Tak
Twardy dysk	
SATA	2x interfejs dla dwóch HDD
Pojemność	do 10TB na każdy dysk
eSATA	Brak
Macierz	Brak
Sieć	
Protokoły	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, QoS, IPV4, IPV6, Multicast, ARP, UDP, SNMP, SSL, Telnet, RTMP, NFS
Kompatybilność	ONVIF (PROFILE S/T/G), SDK, CGI, P2P
Porty	
Sieć	1xRJ45 10/100/1000 Mbps
USB	2xUSB 2.0
Szeregowy	Brak
Alarmowe (we/wy)	4/1
Funkcje wspomagające	
Tryb gotowości N+M	Tak
ANR	Tak
Ogólne	
Języki	Chiński uproszczony, Chiński tradycyjny, Angielski, Hiszpański, Koreański, Włoski, Turecki, Rosyjski, Tajski, Francuski, Polski, Holenderski, Hebrajski, Perski, Arabski
Warunki pracy	-10°C~55°C, 10%~90% RH
Zasilanie	DC12V 3,33A
Pobór energii	≤10W (bez HDD)
Obudowa	1U
Wymiary	47x272x341mm
Waga	1,6kg

Wymiary



Porty

