

Tiandy

TC-R3880 Spec: I/B/N H.265 8HDD 80 kanałów

Seria PRO



Cechy kluczowe:

Wejścia

- S+265/H.265/H.264
- Współpraca z kamerami innych producentów
- Obsługa do 80 kanałów
- Podgląd na żywo, zapis i odtwarzanie obrazu z kamer do 12MP

Wyjścia

- Złącza HDMI i VGA (rozdzielczość 4K na HDMI)

Przechowywanie

- do 8 dysków SATA w obudowie dla HDD do 10TB
- Kompresja S+265 pozwala na zaoszczędzenie miejsca do 75%

Transmisja

- 2xRJ45 10/100/1000 Mbps

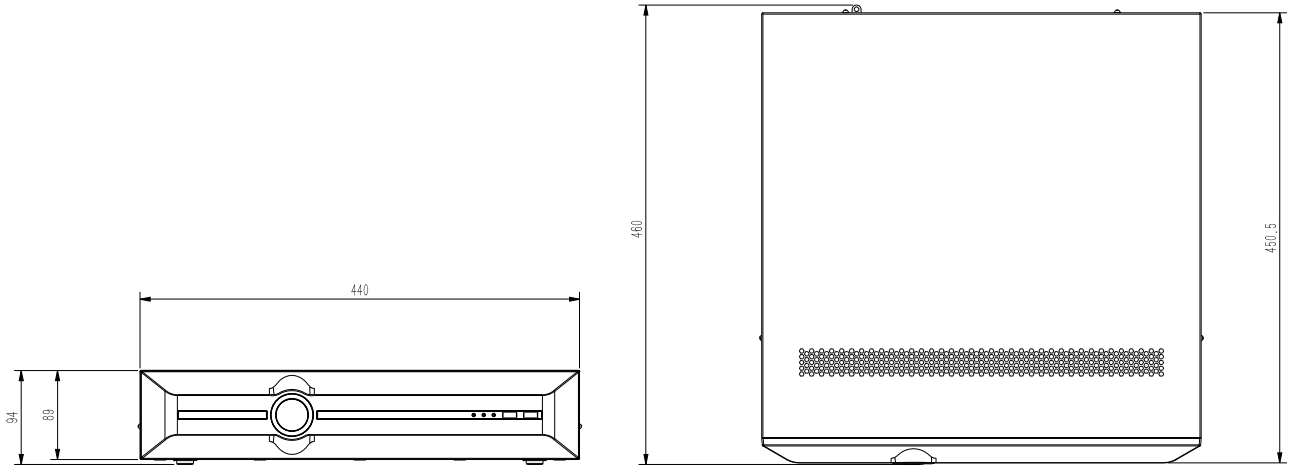
Funkcje

- Konfiguracja kamer i zarządzanie kamerami
- Nagrywanie, odtwarzanie i tworzenie kopii zapasowych
- Obsługa zdarzeń i alarmów IVA
- Bez wtyczkowa obsługa przez przeglądarkę
- Aktualizacja przez chmurę

Specyfikacja

Wejścia	
Ilość kanałów	80
Maks. rozdzielczość	12MP
Dwukierunkowe audio	1x3,5mm
Przepustowość (we/wy)	320Mbps/320Mbps
Wyjścia	
HDMI/VGA	HDMI 2 kanały: 3840x2160, 1920x1080, 1280x720, 1024x768, 1366x768, 1440x900, 1280x800 VGA 2 kanały: 1920x1080, 1280x720, 1024x768, 1366x768, 1440x900, 1280x800
Dzielenie ekranu	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/12/13/16/20A/20B/25/32/36/40/64
Audio	1x3,5mm, 1xBNC
Kodowanie	
Format	S+265/H.265/H.264
Rozdzielczość nagrywania	12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/UXGA/720P/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Podgląd	3x12MP, 4x8MP, 4x6MP, 6x5MP, 8x4MP, 9x3MP, 16x1080P, 32x720P, 64x4CIF
Odtwarzanie	3x12MP, 4x8MP, 4x6MP, 6x5MP, 8x4MP, 9x3MP, 16x1080P
Szyfrowanie nagrań	Tak
Twardy dysk	
SATA	do 8 dysków SATA w obudowie dla HDD do 10TB
Pojemność	do 10TB
eSATA	1 złącze
Macierz	JBOD, RAID0/1/5/6/10
Porty	
Sieć	2xRJ45 10/100/1000 Mbps
USB	2xUSB 2.0, 1xUSB 3.0
Szeregowy	2xRS485, 1xRS232
Alarmowe (we/wy)	16/4
Sieć	
Protokoły	HTTP, HTTPS, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, DHCP, DNS, DDNS, EasyDDNS, NTP, SMTP, SSL, QoS, IPv4, IPv6, IP Filter, Telnet, SSH, RTSP, RTP, RTCP, ARP, SNMP(v1), PPPoE
Kompatybilność	ONVIF (S/T/G), SDK, P2P
Ogólne	
Wersja WEB	Web6
Języki	Angielski, Chiński uproszczony, Chiński tradycyjny, Hiszpański, Włoski, Koreański, Turecki, Rosyjski, Tajski, Francuski, Hebrajski, Polski, Holenderski, Arabski, Wietnamski, Niemiecki, Ukraiński
Warunki pracy	-10°C~55°C, 10%~90% RH
Zasilanie	AC100 ~ 240V, 50/60 Hz
Gorąca rezerwa zasilacza	Brak
Pobór energii	≤80W
Obudowa	2U
Wymiary	94 x 440 x 460 mm
Waga	7,2 Kg

Wymiary



Złącza

