



Cod.1098/454

40 canali, S+265 NVR, 12M, slot 4HDD

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ingresso HD

- Formati video S+265/H.265/H.264
- Collegabile a telecamere di rete di terzi
- Possibilità di connettere fino a 40 telecamere IP
- Supporta la visualizzazione in tempo reale, l'archiviazione e la riproduzione della telecamera collegata ad una risoluzione fino a 12MP

Uscita HD

- Uscita simultanea HDMI e VGA
- Uscita video HDMI con risoluzione fino a 4K (3840 x 2160)

Archiviazione HD

- 4 interfacce SATA collegabili per la registrazione e il backup, fino a 10TB per ogni HDD
- Compressione S+265

Trasmissione HD

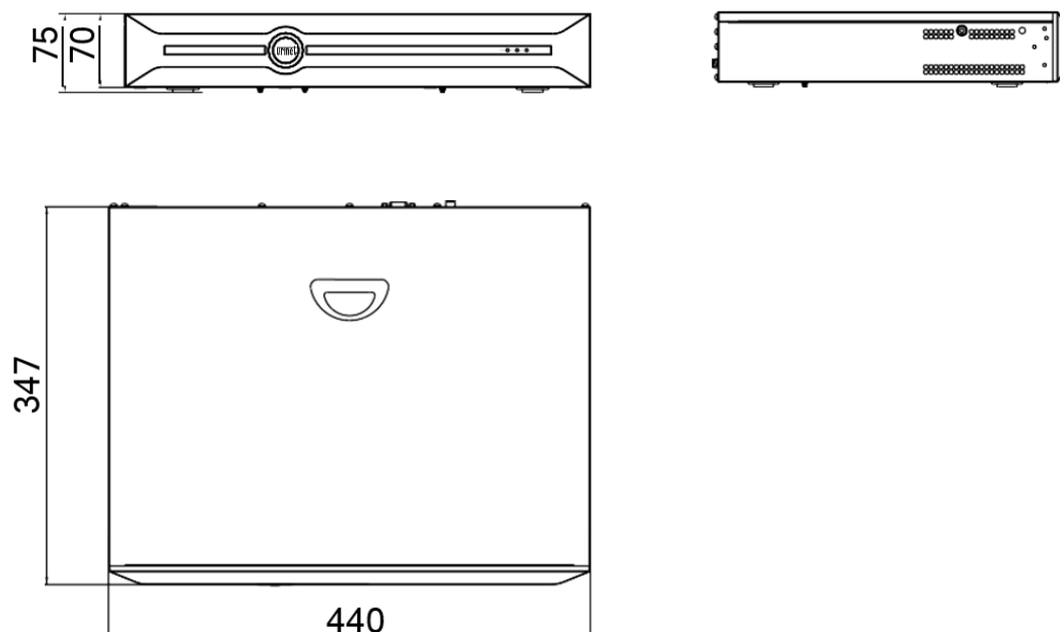
- 2 interfacce di rete auto-adattive da 10/100/1000 Mbps
- **Varie applicazioni**
- Possibilità di registrazione, riproduzione e backup degli allarmi VCA
- Allarme di rilevamento VCA supportato
- Ricerca intelligente dell'area selezionata nel video e riproduzione intelligente per migliorare l'efficienza della riproduzione
- Web6 supporta la navigazione senza plug-in e può visualizzare in anteprima
- video su tutti i browser



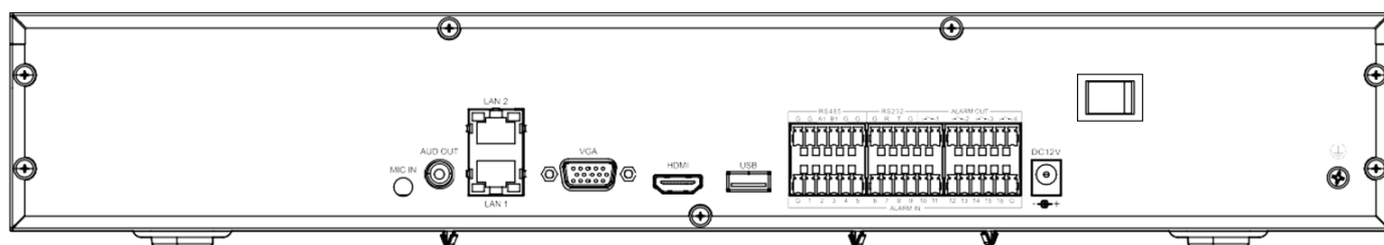
Ingresso	
Ingresso video	40 canali
Risoluzione max.	12MP
Ingresso audio bidirezionale	1 can., 3,5mm
Larghezza di banda	In ingresso 320Mbps; In uscita 320Mbps
Uscita	
Uscita HDMI/VGA	HDMI: 1 canali, 3840×2160, 2560×1600, 2560×1440, 1920×1080, 1440×900, 1366×768, 1280×800, 1280×720, 1024×768, 800×600
	VGA: 1 canali, 1920×1080, 1440×900, 1366×768, 1280×800, 1280×720, 1024×768, 800×600
Divisione schermo	1/3/4/6/8/9/10/13/16/20A/20B/25/32/36/40/64
Uscita Audio	1 RCA
Decodifica	
Formato Decodifica	S+265/H.265/H.264
Risoluzione Registrazione	12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/UXGA/720P/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Capacità di anteprima	3 12MP, 4 8MP, 4 6MP, 5 5MP, 8 4MP, 9 3MP, 16 1080P, 32 720P, 40 4CIF
Riproduzione sincrona	3 12MP, 4 8MP, 4 6MP, 5 5MP, 8 4MP, 9 3MP, 16 1080P, 16 720P
Crittografia registrazioni	Sì
Hard Disk	
SATA	4 interfacce SATA per 4 HDD
Capacità	Fino a 10TB per ogni HDD
Interfaccia eSATA	N/D
Tipo di array	JBOD, RAID0/1/5/6/10
Interfaccia esterna	
Interfaccia di rete	2 interfacce di rete auto-adattive RJ45 da 10/100/1000 Mbps
Interfaccia USB	1 USB 2.0, 1 USB 3.0
Interfaccia seriale	1 RS-485, 1 RS-232
In/Out allarmi	16/4
Rete	
Protocollo	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
Compatibilità del sistema	ONVIF (PROFILO S/T/G), SDK, P2P
Dati generali	
Versione web	WEB6
Lingua	Cinese semplificato, cinese tradizionale, inglese, spagnolo, coreano, italiano, turco, russo, thailandese, francese, polacco, olandese, ebraico, arabo, vietnamita
Condizioni di funzionamento	-10 ~ 55 , 10%~90% UR
Alimentazione	DC12V 5A
Alimentazione ridondante	N/D
Assorbimento (senza HDD)	40W (senza HDD)
Telaio	1.5U
Dimensioni	75×347×440mm,
Peso (senza HDD)	3.8Kg

1098/454 40 canali, S+265 NVR, 12M, slot 4HDD

DIMENSIONI (mm)



Interfacce fisiche



Le specifiche tecniche sono soggette a variazioni senza preavviso.

Urmet S.p.A. | Via Bologna, 188/C | 10154 TORINO (ITALY)

T +39 011.24.00.000

info@urmet.com | **urmet.com**

SERVIZIO CLIENTI +39 011.23.39.810