



Cod.1098/451

40 canali, S+265 NVR, 12M, slot 2HDD

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ingresso HD

- Formati video S+265/H.265/H.264
- Collegabile a telecamere di rete di terzi
- Ingresso fino a 40 canali
- Supporta la visualizzazione in tempo reale, la memorizzazione e la riproduzione di una telecamera collegata con risoluzione fino a 12MP

Uscita HD

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

Archiviazione HD

- 2 interfacce SATA, fino a 10TB per ogni HDD
- Compressione S+265

Trasmissione HD

- 2 interfacce di rete auto-adattive RJ45 da 10/100/1000 Mbps

Varie applicazioni

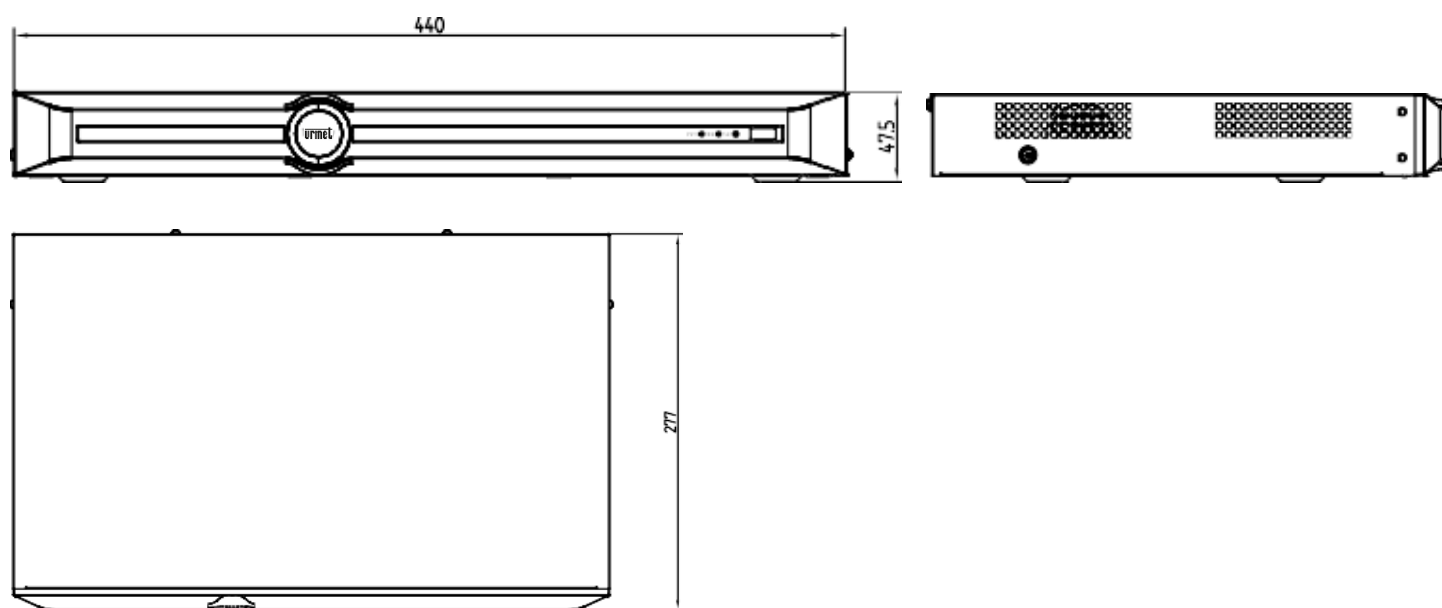
- Gestione centralizzata delle telecamere IP, compresa la configurazione, l'importazione/esportazione di informazioni, la visualizzazione delle informazioni in tempo reale, l'aggiornamento, ecc.
- Possibilità di connessione a telecamere IP intelligenti e di registrazione, riproduzione e backup degli 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 i video in anteprima su tutti i browser
- Supporta l'aggiornamento cloud



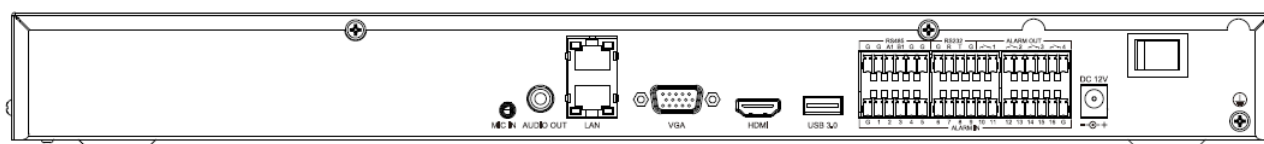
Ingresso	
Ingresso video	40 canali
Risoluzione max.	12MP
Ingresso audio bidirezionale	1 can., 3,5mm
Larghezza di banda	In ingresso 320Mbps; In uscita 320Mbps
Uscita	
Uscita HDMI/VGA	HDMI: 1 canali, 3840×2160, 2560×1600, 2560×1440, 1920×1080, 1280×720, 800×600, 1024×768, 1366×768, 1440×900, 1280×800 VGA: 1 canali, 1920×1080, 1280×720, 800×600, 1024×768, 1366×768, 1440×900, 1280×800
Divisione schermo	1/3/4/6/8/9/10/13/16/20/25/36/40/64
Uscita Audio	1xRCA
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	3x12MP, 4x8MP, 4x6MP, 5x5MP, 8x4MP, 9x3MP, 16x1080P, 32x720P, 40x4CIF
Riproduzione sincrona	3x12MP, 4x8MP, 4x6MP, 5x5MP, 8x4MP, 9x3MP, 16x1080P, 16x720P
Crittografia registrazioni	Si
Hard Disk	
SATA	2 interfacce SATA per 2 HDD
Capacità	Fino a 10TB per ogni HDD
Interfaccia eSATA	N/D
Tipo di array	N/D
Interfaccia esterna	
Interfaccia di rete	2 interfacce di rete auto-adattive RJ45 da 10/100/1000 Mbps
Interfaccia USB	1xUSB 2.0, 1x USB 3.0
Interfaccia seriale	1xRS-485, 1x 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
Condizioni di funzionamento	-10°C~55°C, 10%~90% UR
Alimentazione	100~240VCA, 50~60 Hz
Assorbimento (senza HDD)	≤ 25W (senza HDD)
Telaio	1U
Dimensioni	47,5×277×440mm
Peso (senza HDD)	2.3Kg

1098/451 40 canali, S+265 NVR, 12M, slot 2HDD

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