

## DR-8416

- Teljes bejövő teljesítmény 320Mbps
- Akár 480ips UHD valós idejű rögzítés
- H.265 / H.264 kodek támogatással
- UHD kijelző támogatása
- Akár 480ips élő megjelenítése
- Könnyű installálás, beállítás és lejátszás DirectIP kamerákkal
- Bővíthető egészen 144TB-ig eSATA tárhely használatával
- RAID 1, 5, 6, 10 támogatása
- Támogatja az egy kattintással elérhető hálózati konfigurációt FEN szolgáltatáson keresztül
- Használható más gyártók kameráival is (Axis, Panasonic, ONVIF)



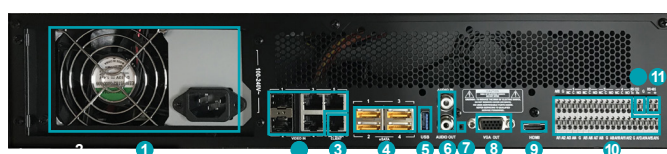
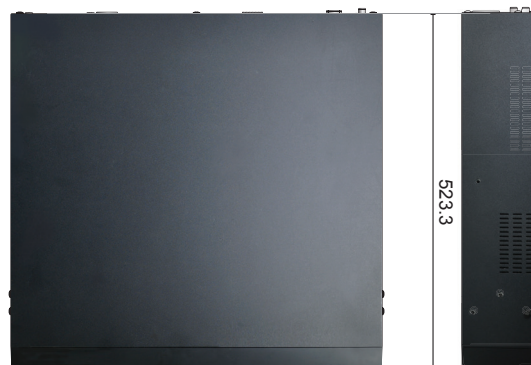
### SPECIFIKÁCIÓ

VIDEÓ	
Videó bemenetek	16 IP csatorna
Max. bejövő teljesítmény	320Mbps
Támogatott kamerák	DirectIP, AXIS, PANASONIC, ONVIF
Videó kimenetek	1 HDMI, 1 VGA
Kijelző felbontása	3840x2160, 1920 x 1200, 1920 x 1080, 1680 x 1050, 1600 x 1200
Kijelző sebessége	Akár 480ips
Digitális zoom	x2 ~ x12
RÖGZÍTÉS	
Max. átvitel	180Mbps, 480ips@UHD
Rögzítés felbontás	Akár 12MP (Az IP kamerától függően)
Tömörítés	H.265, H.264
Intelligens kodek	Támogatott
Rögzítési mód	Time-lapse, Esemény, Esemény-előtti, Pánik
Trigger események	Riasztás be, Audio érzékelés, Mozcásérzékelés, Utazási zóna, Tampering, Videó veszteség, Szövegbevitel, ANPR, stb.
PLAYBACK	
Teljesítmény	16 csatornás Full HD egyidejű playback 4 csatornás 4K playback
Keresési mód	Time-lapse, Eseménynapló, Bélyegkép, Mozcás, Szövegbevitel
Digitális zoom	x2 ~ x12
TÁRHELY	
HDD	SATA x8, eSATA x4, (Akár 6TB kapacitás mindegyik lemezen), RAID 1, 5, 6, 10 támogatott
Teljes kapacitás	144TB = 6TB x (8 (Internal) + 4 x 4 (External))
HÁLÓZAT	
Kliens kapcsolat	Gigabit Ethernet (Client) x 1
Videó kapcsolat	Gigabit Ethernet (Video In) x 3, SFP (Video In) x 2
Átviteli sebesség	50Mbps / 100Mbps (BRP Mode)
Kamera tápellátás	-
Távoli adatok exportálása	IDIS Player, AVI, JPG
Esemény jelzése	Email (Attach Clip (.cbf) .MP4), Távoli visszahívás S/W, Push Notification (IDIS Mobile)
Kétutas Audio	Igen
Kliens hozzáférés	IDIS Center, IDIS Mobile, IDIS Web, IDIS Solution Suite
INTERFACE	
Audio BE / KI	Local (NVR) : 1 RCA / 1 RCA + 1 HDMI IP kamera : 16 / 16 (IP kamerától függően)
Alarm BE / KI	Helyi (NVR) : 16 / 4 IP kamera : 16 / 16 (IP kamerától függően)
Riasztás visszaállítás Be	1
Soros Interface	RS232 (Sorkapocs), RS485 (Sorkapocs)
USB	USB 2.0 x 2, USB 3.0 x 1
Felhasználói Interface	Egér, IR távirányító, Hálózati távoli billentyűzet, Első felületen lévő gomb (Pánik)
ÁLTALÁNOS	
Operációs rendszer	Beágyazott Linux
Méret (W x H x D)	482.6mm x 88mm x 523.3mm (19" x 3.5" x 20.6")
Súly	10.9kg (24.03lb) (2 HDD-vel)
Működési hőmérséklet	0°C és 40°C között (32°F ~ 104°F)
Üzemi páratartalom	0% ~ 90%
Teljesítménybemenet	AC 100-240 V, 50/60Hz, 6.0 - 3.0A
Energiafogyasztás	TBD
Tanúsítványok	FCC, UL, CE, CB, KC

### MÉRETEK



(Unit - mm)



- |   |   |
|---|---|
| 1 Power In Port                           | 7 Gyári beállítások visszaállítása gomb |
| 2 Video In Ports - SFP (1~2) / RJ45 (3~5) | 8 VGA KI Port                           |
| 3 Hálózati Port                           | 9 HDMI KI Port                          |
| 4 eSATA Ports                             | 10 Riasztási kapcsolat Ports            |
| 5 USB 3.0 Ports                           | 11 RS-485 Port                          |
| 6 Audio kapcsolat Ports                   | 12 RS-232 Port                          |

### KIEGÉSZÍTŐK (OPCIONÁLIS)



DH-2212PF



DA-ES1104