



A kompakt NVR-AS 3000 sorozat kisméretű rögzítői ideálisak a szerverszobán kívüli telepítésre. A rögzítő család tagjai nagyteljesítményű, integrált rögzítési és visszajátszási megoldást nyújtanak IndigoVision és ONVIF kompatibilis kamerák és enkóderek számára.

A készülék működési hőmérsékleti tartománya 0°C-tól 50°C-ig terjed, állítva és fektetve is elhelyezhető a hálózat bármely pontján, telepítési helytől függetlenül lehetővé téve a rögzítést és visszajátszást. Az NVR távolról menedzselhető és beállítható az intuitív web interfészen keresztül, ami az IndigoVision Security Management Solutionjének (Biztonsági Menedzsment Megoldás) az SMS4™-nek a része.

A készülék választható méretű merevlemezzel érhető el és egy rendszerben tetszőleges számú NVR telepíthető.

- MPEG-4 és H.264 video- és audiofolyamok rögzítése
- Teljes képsebességű rögzítés 20 csatornáig, 20 csatorna visszajátszása mellett
- Kivehető merevlemez az archiválás megkönnyítése érdekében
- 3 éves garancia a merevlemezre
- ONVIF kompatibilis



IndigoVision

# Kompakt NVR

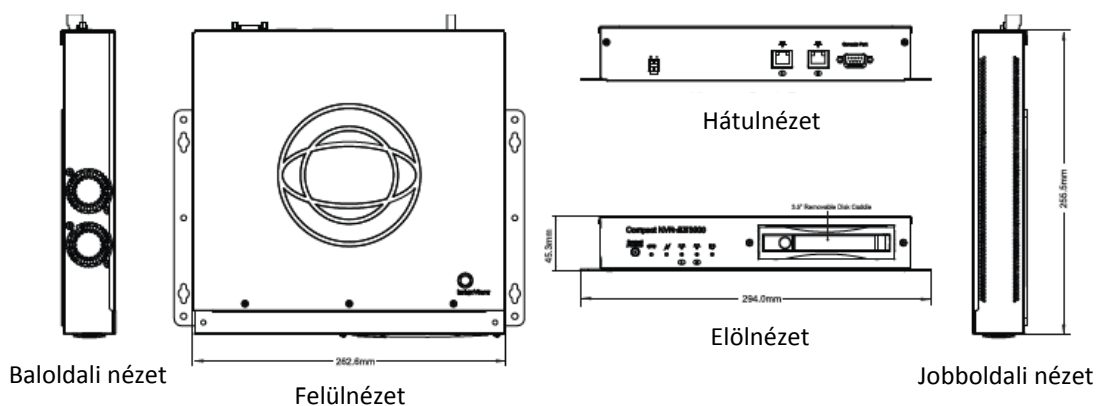
NVR-AS 3000 sorozat

Nagyteljesítményű, integrált rögzítési megoldás



Specifikáció			
Általános specifikáció	RD1000	RD2000	RD3000
Kivehető HDD	Igen	Igen	Igen
Tárhely (GB)	1000	2000	3000
Elérhető (GB)	963	1953	2973
Fizikai méretek	263 x 255 x 45 mm (M x Sz x H) és 2,2 Kg		
Videofolyamok	20 rögzítési videofolyam és 20 visszajátszási videofolyam egyidőben		
Max. hálózati sávszélesség	40 Mbps rögzítésre és 40 Mbps visszajátszásra egyidőben		
Tápellátás	Működési feszültség: Bemenet 100-240V~ 47-63Hz 1A. Fogyasztás 32W (maximum) Tartozék 12V DC tápegység		
Hálózati kapcsolat	100/1000 BaseT RJ-45 csatlakozó		
Hőmérséklet	Működési hőmérséklet: 0°C-tól 50°C-ig, Tárolási hőmérséklet: -20°C-tól +70°C-ig		
Hálózati interfész	TCP, UDP, ICMP, IGMP, SNMP, HTTP, NTP, Telnet, FTP		
Hálózati biztonság	Beágyazott Linux tűzfal. Szózott jelszó, MD5 titkosítással		
Megfelelések	EN 55022 ITE elektromágneses sugárzási szabvány – A osztály EN61000-3-2 harmonikus áramok – A osztály EN61000-3-3 feszültség-ingadozások EN55024 ITE védettség szabvány CFR47: 2002 15 rész B alrész (US szövetségi rendelet) EN 60068-2-30 95%-os páratartalom, nem kondenzálódó		
Merevlemezek	SATA Seagate SV35 sorozat 24x7-es videó rögzítésre optimalizálva. 3 év garancia		
Szabványok	ONVIF kompatibilis		
Redundancia	Duál redundáns Ethernet port		

## Méretek



## Rögzítési időtartam példák

A táblázat egy RD1000-es hálózati rögzítő (1TB tárhelykapacitás) által rögzíthető napok számát tartalmazza, különféle kameraszám esetén, feltéve, hogy legfeljebb 2 Mbps bitsebességű, H.264 tömörítésű, teljes képsebességű és 4SIF felbontású videó kerül rögzítésre. Mivel az IndigoVision eszközök csak a szükséges bitsebességet használják, a tényleges rögzítési kapacitás több vagy kevesebb is lehet, mint a jelzett. Pontosabb becsléshez keresse fel az IndigoVision honlapját.

Mozgásintenzitás	5 kamera	10 kamera	20 kamera
<b>Alacsony</b>	160 nap	80 nap	40 nap
<b>Közepes</b>	36 nap	18 nap	9 nap
<b>Magas</b>	16 nap	8 nap	4 nap

