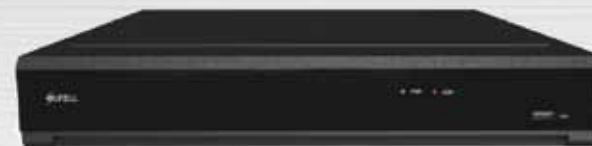


## NVR 8 ingressi



	<b>SN-NVR8</b>
Categoria	NVR 8 ingressi H.265/H.264
Poe	ND
Sistema Operativo	Linux Embedded
Formato di registrazione	8 MP (4K) , 6 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 2 MP (1080P), 1.3 MP (960P), 1.0 MP (720P)
Velcità di registrazione	Fino a 30 fps per telecamera
Banda massima di registrazione	100 Mbps
Multivisione	1 / 4 / 8
Live e Playback	Risoluzione 4K (8 MP): 4 telecamere contemporanee Risoluzione 3MP/2MP: 8 telecamere contemporanee
Uscite video	HDMI fino a 4K e VGA
Risoluzione uscite video	1024x768, 1280x720, 1280x1024, 1440x900, 1920x1080, 1680x1050, 1600x1200, 1900x1200, 2560x1440, 3840x2160
Protocolli di rete	TCP/IP, DHCP, DDNS, DNS, PPPoE, UPNP, NTP, SMTP, ONVIF S-Profile 2.6
Modalità di registrazione	Continua, Manuale, Motion detector, Allarme
Ingressi/Uscite allarme	8 ingressi / 1 uscita
Porte di rete telecamere	ND
Porte di rete Ethernet	1 RJ45 10/100/1000 Mbps
Connettività mobile	iPhone, iPad, Android
Software CMS	Incluso per sistemi Window e MacOS
Hard-disk	1 interno da max 6 TB

Porte USB	2 x USB2.0
Porta RS485	ND
Porta e-Sata	ND
Ingresso audio	1 - Line-in
ONVIF	ONVIF S-Profile 2.6
DDNS	Si - Proprietario
P2P	Si
Alimentazione	12 Vcc alimentatore incluso
Dimensioni	300 x 227x 53 mm



NVR di rete per max 8 telecamere H.265/H.264, risoluzione massima gestita 8 Mpixel (4K), 1 porta Ethernet 10/100/1000 Mbps, Live e Playback contemporaneo di 4 telecamere fino a 8 Mpixel, DDNS proprietario e P2P, uscite video VGA ed HDMI, risoluzione uscita video HDMI fino a 4K, banda massima di registrazione 100 Mbps, gestione di 1 HDD da massimo 6 TB, 8 ingressi di allarme / 1 uscita. Alimentazione 12 Vcc tramite alimentatore incluso, ONVIF S-Profile 2.6, compatibile iPhone, iPad, Android.

### ACCESSORI & APP



#### SNVIEW

App per Apple iOS e Android.