



## LRN-1610S

NVR 16 canali 5 MP con Switch PoE

### Vantaggi

- Funzionalità plug and play con rilevamento dispositivi automatico, installazione facile
- Wizard di installazione migliorato semplifica la configurazione
- Collegamento al NVR in mobilità tramite smartphone senza dover impostare una complessa infrastruttura di rete
- Ricerca intelligente tramite i metadati della telecamera per filtrare i risultati della ricerca
- Supporta tastiera USB
- Registra stream video in alta risoluzione e VGA contemporaneamente, evitando i ritardi nella riproduzione dovuti a reti con basse velocità di trasmissione dati
- Aggiornamenti del firmware in remoto

### Funzionalità principali

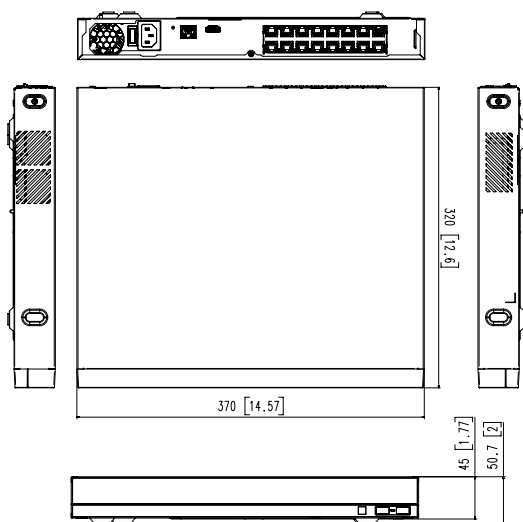
- Fino a 16 canali a 5 MP
- Codec H.265, H.264, MJPEG
- Registrazione telecamere IP fino a 100 Mbps
- Plug & Play via 16 porte PoE
- Fino a 2 dischi SATA (12 TB)
- Porte HDMI / VGA per monitor locale
- Servizio P2P (connessione via codice QR)
- Registrazione a doppia traccia

## LRN-1610S

DISPLAY	
<b>TELECAMERA IP</b>	
Ingressi	Max 16 canali
Risoluzione	5 MP ~ CIF
Protocolli	Wisenet, ONVIF
<b>DECODIFICA</b>	
Visualizzazione locale	HDMI: 1920x1080, 1280x720
Risoluzione	5 MP (90 fps), 3 MP (120 fps), 2 MP (240 fps), 720p (480 fps), D1 (480 fps)
<b>PRESTAZIONI</b>	
<b>REGISTRAZIONE</b>	
Compressione	H.265, H.264, MJPEG
Banda di registrazione	Max 100 Mbps
Risoluzione	5 MP ~ CIF
Modalità	Normale, programmata (continua / evento), evento (pre / post), registrazione a doppia traccia
Trigger evento	Ingresso allarme, perdita segnale video, evento telecamera (allarme, rilevazione movimento, analisi video, defocus)
Azioni evento	e-mail, preset PTZ, avvisatore acustico, uscita monitor
<b>RICERCA E RIPRODUZIONE</b>	
Velocità di riproduzione	Max 32 Mbps (16 canali contemporaneamente)
Utenti	Max 4 utenti (1 locale, 3 remoti)
Riproduzione simultanea	Max 16 canali (rete) Max 8 canali (monitor locale)
Dewarp fish-eye	Web / CMS / Dispositivi mobili
<b>MEMORIZZAZIONE</b>	
HDD supportati	Fino a 6 TB
Alloggio HDD	2 SATA (Max 12 TB)
<b>BACKUP</b>	
File di backup	BU / Exe (GUI), JPG / AVI (rete)
Funzione	Riproduzione multicanale (fino a 16 canali), visualizzazione data-ora / titolo
<b>RETE</b>	
Protocolli	IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP (UDP), RTP (TCP), RTSP, NTP, HTTP, DHCP (Server, Client), PPPoE, SMTP, ICMP, IGMP, ARP, DNS, DDNS, uPnP, HTTPS, SNMP, ONVIF (Profile-S), SUNAPI (Server, Client)
DDNS	Wisenet DDNS
<b>AUDIO</b>	
Ingressi / Uscite	16 canali (rete)
Compressione	G.711, G.726, AAC (16 / 48 kHz)
Comunicazione audio	Bidirezionale
N. max utenti remoti	Ricerca (3), live unicast (10), multicast (20)
Sicurezza	Autenticazione HTTPS (SSL)
Software di visualizzazione	Autenticazione Digest
<b>FUNZIONI</b>	
<b>CONFIGURAZIONE TELECAMERE</b>	
Elementi	Indirizzo IP, aggiungi profilo, bitrate, compressione, GOP, qualità, configurazione motion detector telecamera, Wisestream, Dynamic GOV/FPS, configurazione analisi video, configurazione video telecamera (simple focus, luminosità/contrasto, inversione/speculare, IRIS, WDR, D&N, SSSNR, otturatore, SSSDR, DIS), configurazione dewarp fish-eye, configurazione hallway view, pagina web telecamera

## Dimensioni

Unità: mm (pollici)



## LRN-1610S

<b>PTZ</b>	
Controllo	Tramite Interfaccia Grafica Utente, Webviewer
<b>SMARTPHONE</b>	
Modelli supportati	iOS, Android
Protocolli supportati	RTP, RTSP, HTTP, HTTPS, CGI (SUNAPI)
Controllo	Live (supporto multi-profilo), riproduzione
N. max utenti remoti	Ricerca (3), live unicast (10)
<b>RIDONDANZA</b>	
ARB	Supportato
Configurazione semplice	P2P (codice QR)
<b>INTERFACCIA</b>	
HDMI	1 porta
VGA	1 porta
Ethernet	1 porta RJ-45 (10/100/1000 BASE-T) 16 porte RJ-45(PoE+)
USB	2 porte (1 fronte, 1 retro)
Ingresso alimentazione	1 AC
<b>SISTEMA</b>	
Controlli di sistema	Mouse, telecomando IR, web
Lingue	Inglese, francese, tedesco, italiano, spagnolo, russo, turco, polacco, olandese, svedese, ceco, portoghese, danese, rumeno, serbo, croato, ungherese, greco, norvegese, finlandese, coreano, cinese, giapponese, thailandese, vietnamita
<b>CARATTERISTICHE AMBIENTALI</b>	
Temperatura di esercizio	da 0 °C a +40 °C (da 32 °F a 104 °F)
Umidità di esercizio	dal 20% al 85% UR
<b>CARATTERISTICHE ELETTRICHE</b>	
Alimentazione	100 ~ 240 V AC ± 10%
Potenza assorbita	Max 158,2 W (2 HDD, PoE acceso) Max 34,6 W (2 HDD, PoE spento)
Budget PoE	Max 130 W
<b>CARATTERISTICHE MECCANICHE</b>	
Colore / Materiale	Nero / Metallo
Dimensioni (L x A x P)	L 370 x A 44 x P 320 mm (14,57" x 1,73" x 12,6") (1U)
Peso	2,79 kg (6,15 lb)

\* Le informazioni / specifiche sul prodotto più recenti sono reperibili sul sito [hanwha-security.eu](http://hanwha-security.eu)

\* Il design e le specifiche del prodotto sono soggetti a modifiche senza preavviso.

\* Wisenet è il marchio proprietario di **Hanwha Techwin**.