



Videoregistratore IP stand-alone multi-touch serie L



Caratteristica

- Affidabile sistema di registrazione per SMB e SOHO
- Supporto compatibile con gli allarmi generati dalle telecamere IP LILIN
- Monitoraggio remoto in tempo reale, tramite browser web e/o software LILIN Navigator
- Supporta 6 TB di capacità di archiviazione per le registrazioni
- Supporto fino a 40Mbps di banda supportata
- Semplice gestione del: video live, registrazioni, ricerca degli eventi ed esportazione
- Configurazione degli indirizzi IP e importazione automatica tramite l'IPScan di LILIN
- Risoluzioni di registrazione 1.3MP, 2MP e 3MP senza perdita di qualità
- Possibilità di visualizzazione da remoto con differenti streaming per risparmiare banda
- Computer non necessario per l'acquisizione delle telecamere IP
- Uscite video VGA e HDMI

File Descrizione

I videoregistratori IP stand-alone multi-touch NVR200L della serie L sono specificatamente sviluppati per rispondere alle esigenze del mercato SOHO (Small Office Home Office) e SMB (Small and Medium Business). Questa nuova serie L è la risposta di LILIN ad un mercato che richiede ai produttori di fornire tecnologie via via migliorative a prezzi sempre più competitivi. I nuovi NVR della serie L supportano tutti 16 telecamere IP con risoluzione fino a 3MP e telecamere a 60fps e la capacità massima di archiviazione a bordo è di 6TB.

L'interfaccia degli NVR è sviluppata per i monitor multi-touch che ne semplifica l'utilizzo per l'utente finale. Le principali funzioni di utilizzo includono: visione live e visualizzazione in tempo reale delle registrazioni, veloce esportazione su drive USB delle registrazioni, completo supporto del software LILIN Navigator, visualizzazione remota tramite browser web e supporto per visione e gestione tramite smartphone; iPhone, iPad e Android con App dedicata LILIN. Gli NVR della serie L includono il software IPScan, che individua tutte le telecamere IP collegate in rete permettendo di configurare tutti gli indirizzi IP e importare le telecamere automaticamente con grande risparmio di tempo di installazione.
