

டிஜிட்டல் காணாளி பதிவிற்கான (DVR) குறிப்புக்கள்

- 8 அலைவரிசை DVR தரநிர்ணயமுடைய H.264 காணாளி சுருக்கம்.
- தொலைக்காட்சி (TV) மற்றும் VGA இரண்டிற்கும் இணங்கக்கூடிய தன்மை.
- DVRஇல் தரவு சேமிப்பிற்காக குறைந்தது 1 ரெஹா பைர்ட் (1TB) வன்தட்டு (hard disk) இயற்பிடப்படல் (install) வேண்டும்.
- சாதாரணம்/ அதி வேகம்/ விரைவுபடுத்தப்பட்ட பின்னோக்கல்/ கையால் தொழிற்படுத்தும் ஒற்றை கட்ட தொழிற்பாடு போன்ற தெவிவுகளுடைய மீண்டும் பார்க்கும் தெரிவு.
- கருவியொன்றினுடாக தூர இருந்து பார்க்கும் வசதி. (தொழிற்பாட்டு முறைமை (OS): iPhoone, Blackberry, Symbian S60, Android, Windows)
- விண்டோஸ் OS இனை ஒத்த தொழிற்பாட்டு இடைமுகம்.
- முன்கூட்டியே பார்த்தல் மற்றும் மீண்டும் பார்த்தல் என்பவற்றிற்காக பெரிதாக்கும் வசதி.
- பாதுகாப்பான கடவுச்சொல்.
- பதிவுசெய்யப்பட்ட நிழூப்பாங்களின் சான்றினை உறுதிப்படுத்தும் நீர்வரி அடையாள வசதி.
- TCP/IP, PPPoE, DHCP மற்றும் DDNS வலையமைப்பு இணைப்பிற்கு இணங்குதல்
- தூர இருந்து தரவிறக்கும் வசதி

கமரா குறிப்புக்கள்

- 540/480 TVL உயர் பிரிதிறனுடைய வர்ண இரவில் பார்க்கத்தக்க கமரா.
- கூரை அல்லது சுவர் மேற்தரையில் தொங்கவிடப்படல் வேண்டும்.
- 360° பான் (pan) மற்றும் 65° ரில்ட் (tilt) நிலைகளில் சரிப்படுத்தி பார்க்கக்கூடிய நிலைகள்.
- டிஜிட்டல் சமிக்ஞை செயன்முறைப்படுத்தல் மற்றும் உண்மை வர்ண படங்களினுடாக உயர்தர படங்கள்.
- சமிக்ஞைக்கும் இரைச்சலிற்குமான விகிதம்: AGC இல்லாத போது 48 டெசிபெல் (db) இங்கும் அதிகமாக.
- இணைப்புக்கள்: காணாளி வெளிச்செல்லும் இணைப்புக்கள்: BNC. மின்வலு: நேரோட்ட ஜக் (jack) வகை.
- கிடை கோணத்திற்கு சரிப்படுத்தல்: 0° ~ 360°; நிலைக்குத்து கோணத்திற்கு சரிப்படுத்தல்: 0° ~ 60°
- காலநிலைக்கு தாக்குபிடிக்கும் தன்மை.

தூர இடங்களிலிருந்து கண்காணிப்பதனை உறுதிப்படுத்தும் முகமாக ஏதேனும் சேவை வழங்குநரிடமிருந்து ADSL இணைய சேவையினைப் பெற்றுக் கொள்ளுமாறு தாங்கள் கேட்டுக் கொள்ளப்படுகின்றீர்கள். இணைய சேவையானது எல்லையற்ற தரவு பரிமாற்றல் வசதியுடன் நாளின் 24 மணி நேரமும் தொடர்ச்சியாக கிடைக்கக்கூடியதாக இருத்தல் வேண்டும்.

மேலே குறிப்பிடப்பட்ட CCTV கண்காணிப்பு முறைமையினை இயற்படுத்துவதற்கான செலவீனங்களை எதிர்கொள்வதற்கு கம்பனியின் ரூபா.15 மில்லியன் செலுத்தப்பட்ட மூலதனம் பயன்படுத்தப்படலாம்.