



Termék adatlap

SymDec16plus4

Leírás

A SymDec16 "hibrid" rendszeru rögzítő ötvözi a hagyományos analóg kamerákat és a GE új digitális hálózati eszközeit. Páratlan lehetőséget nyújt a jövő videó rögzítéséhez a digitális rögzítők és a meglévő analóg rendszerek kombinációjával.

Valós idejű nagy felbontás

A SymDec16 plus 4 eszközzel teljes felbontású képeket rögzíthetünk minden csatornán. MPEG-4-es tömörítést használva a SymDec16 minden csatornán a D1(720x576)-es felbontásban 25kép/mp-es sebességgel képes felvételeket készíteni. Az MPEG-4 technológia lehetővé teszi a kicsi méretű, de mégis magas minőségű hálózati folyamatokat. A SymDec triplex működésű, így egyidejűleg történhet a kép továbbítás, valamint az élő és rögzített képek megjelenítése. 16 analóg csatorna és 4 digitális jelfolyam mind D1 minőségben rögzítve.

Sokoldalú

A SymDec16 sokoldalú keresés lehetőségét kínálja idő, dátum, mozgás, vagy akár riasztás szerint. Minden készülék ír esemény naplót a riasztások kezeléséről és ezt e-mail-ben is továbbítja.

Hálózat

A SymDec16 a 10/100/1000 hálózaton keresztül távolról is kezelhető. Támogatott a Dinamikus IP cím (DHCP) és a dinamikus domain név szolgáltatás (DDNS). A GE Security programmal nézhetjük az élő és rögzített videó képeket összetett osztott formában.

Modern

A modern lapos elölappal könnyű használatot és gyors beállítást tesz lehetővé a SymDec16 eszközön. A merevlemez mérete 320GB-tól kezdődően akár 3TB-ig terjedhet.

Tulajdonságok

- Folyamatos 25kép/mp-es rögzítés D1 felbontásban minden csatornán
- Hibrid rendszeru rögzítő 4 IP kamera képforrással
- 4 hang csatorna
- Érintogombos kezelőszerv
- Integrált SymSuite eszköz: SymNav és SymBrowser
- Riasztást jelző fénycsík
- DVI, VGA és kompozit (BNC) videókiemenet
- 3TB beépített háttértár
- Cooling Tunnel a háttértárak hosszú élettartamáért
- Beépített DVD-író
- DVI, VGA és kompozit (BNC) videókiemenet
- Infravörös távirányító
- Teljes körű USB támogatás: egér, pendrive, stb.

SymDec16plus4

Leírás

Videó	PAL/CCIR vagy NTSC/EIA kompatibilis 16 továbbfűzhető bemeneti csatorna BNC csatlakozóval, automatikus lezárással
	Automatikus erősítés szabályzó (AGC) 0,7-1,4Vpp
	Automatikus erősítés szabályzó (AGC) 0,7-1,4 Vpp
	Vízszintes felbontás 720 pixel, függőleges felbontás 540 sor
	MPEG-4 videó tömörítési szabvány
	Osztott képes A" monitor kimenet BNC csatlakozóval, PAL vagy NTSC kompatibilis
	Az A" monitor VGA/DVI kimenetként is megjelenik
	Osztott képes a B" monitor is BNC csatlakozóval, PAL vagy NTSC kompatibilis
Hangcsatorna	4 bemeneti csatorna 315mV@400kOhm, RCA
	Kimeneti csatorna 315mV@600Ohm, RCA
	MPEG-1 hang tömörítés
Felvételek sebesség	Minden csatormán 25kép/mp rögzítési sebesség
	Teljes felbontás rögzítve D1(720x576)
	9 lépésben állítható minőség
	3Mbit/mp sávszélesség csatornánként
Hálózat	10/100/1000 csatló RJ-45 csatlakozóval
	Hálózati protokollok DHCP, statikus IP cím, UDP
Archiválás	Késő USB eszköz támogatás
	Beépített DVD író

Eroteljes

Az eszköz Cooling Tunnel formát kapott, így minden merevlemez megfelelő hűtéssel rendelkezik, ami garantálja a hosszú élettartamot. A tervezők 2U magas eszközt készítettek, a szélessége pedig megfelel a 19"-os rack szabványnak az egyszerű üzembehelyezésért.

Rendelési információk

Kód	Megnevezés
SymDec16plus4	Digitális képrögzítő 16 analóg és 4 IP csatornával

