



## Termék adatlap

# SymSafe

### Leírás

A SymSafe "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 SymSafe eszközzel akár teljes felbontású képeket is rögzíthetünk minden csatornán. MPEG-4-es tömörítést használva a SymSafe minden csatornán a CIF (352x288)-as felbontásban 25kép/mp-es sebességgel képes felvételeket készíteni. Az MPEG-4 technológia lehetővé teszi a kicsi méretű, de mégis magas minőségű képek rögzítését. A SymSafe triplex működésű, így egyidejűleg történhet a kép továbbítása, valamint az élő és rögzített képek megjelenítése. 4-8-16 analóg csatorna és 2 digitális jelfolyam mind akár D1 minőségben rögzítve.

### Sokoldalú

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

### Hálózat

A SymSafe 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 videóképeket összetett osztott formában.

### Modern

A modern lapos elölappal könnyű használatot és gyors beállítást tesz lehetővé a SymSafe eszközön. A merevlemez mérete 160GB-tól kezdődően akár 1TB-ig terjedhet.

### Tulajdonságok

- Folyamatos 25kép/mp-es rögzítés CIF felbontásban minden csatornán
- Hibrid rögzítő 2 IP kamera képfolyammal
- Riasztást jelző fénycsík
- Integrált SymSuite eszköz: SymNav és SymBrowser
- 1 TB beépített háttértár
- VGA és kompozit (BNC) videókimenet
- Cooling Tunnel a háttértárak hosszú élettartamáért
- Beépített DVD-író
- Infravörös távirányító
- Teljes körű USB támogatás: egér, pendrive, stb.

## Leírás

Videó PAL/CCIR vagy NTSC/EIA kompatibilis 4-8-16 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

Felvételek minden csatormán 25kép/mp rögzítési sebesség

Lehetőség teljes felbontás rögzítésére D1(720x576)

6 lépésben állítható minőség

1Mbit/mp sávszélesség csatornánként

Hálózat 100/1000 csatlakozó RJ-45 csatlakozóval

Hálózati protokollok DHCP, statikus IP cím, UDP

Archiválás USB eszköz támogatás

Beépített DVD író

Csatlakozók 1 db RS-232 soros vonal DB9

2 db RS-485/422

3 db USB (1 db elolapon, 2 db hátlapon)

## 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
SymSafe	Digitális képrögzítő 4-8-16 analóg és 2 IP csatornával

