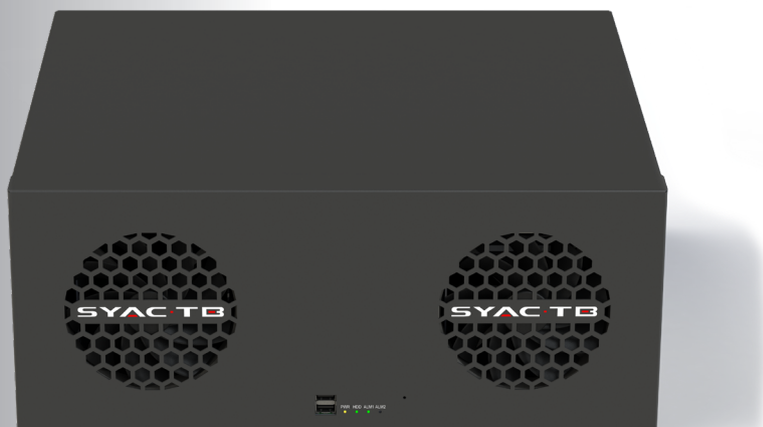


# DIGIEYE 3G

- Custom Trigger: creazione di azioni/eventi personalizzabili (fino a 64 macro eventi)
- Fino a 48/16 (Ingressi/Uscite) integrate con possibilità di espansione su schede NET I/O.
- Fino a 100 Utenti locali con privilegi e livelli di privacy personalizzabili.
- Accesso da Remoto multi-utente e multi server in contemporanea.
- Eventi in memoria illimitati (grazie alla registrazione su memoria di massa)
- Programmazione da locale/remoto di singola telecamera e Digieye.



## TIPO

Canali Video

Input Video analogico

Input Video IP

Uscite Video

Uscite Video BNC (video analogico + IP)

Risoluzione massima telecamere analogiche

Image-rate telecamere analogiche

Risoluzione massima telecamere AHD

Risoluzione massima telecamere IP

Banda massima

Compressione video telecamere analogiche

Compressione video telecamere AHD & IP

Parametri telecamere configurabili

Periferiche di rete

Ingressi / Uscite Integrate  
(contatti opto-isolati (contatti puliti)- uscite relè)

Porte seriali

Porte USB

Raffreddamento

Modalità di registrazione

Motion detection

CPU

RAM

Sistema Operativo

Storage interno

RAID Interno

HDD Hot-Swap

Telemetria

Audio bi-direzionale

Centralizzazione e Gestione remota

Visualizzazione e Controllo remoto

App per dispositivi mobili

Montaggio a rack

Alimentazione

Dimensioni e peso

DVR			HVR			NVR		
8	16	32	8	16	32	8	16	32
√ 4 IN 1	√ 4 IN 1	√ 4 IN 1	√ 5 IN 1	√ 5 IN 1	√ 5 IN 1			
			√ ONVIF	√ ONVIF	√ ONVIF	√ ONVIF	√ ONVIF	√ ONVIF
2x Full HD (VGA + HDMI indipendenti)								
Opzionale (SY-DGI-CVBS-OUT)								
704x576 (4CIF)								
400 IPS								
3 MegaPixels (1920 x 1536)								
20 MegaPixels (5472x 3648)								
200 Mbit/s totale								
DELTA - Formato proprietario Syac-TB								
H.264 (parametri variabili)								
Frame-rate, Risoluzione, Intensità di compressione								
2x Gigabit Ethernet								
16/ 16 + 32 configurabili (opz.)								
2x RS485/RS232								
2x USB 2.0 - Frontale 2x USB 3.0 + 2x USB 2.0 - Retro								
Con ventole								
Manuale / Schedulato / Allarmato								
Matrice 96x64 aree motion								
6 livelli di sensibilità motion								
16 preset PTZ								
AMD GE-424								
Quad-core 2.4 GHz								
4 GB DDR3-1600								
Syac-TB DigiEye								
fino a 8x HDD 3.5" 1 TB / 2 TB / 4 TB / 8 TB/ 10 TB/ 12 TB								
Raid 1, Raid 3, Raid 5 (opz.)								
√ (opzionale)								
Speed-dome analogiche			Speed-dome analogiche e IP			Speed-dome IP		
√	√	√	√	√	√	√	√	√
DCC Lite / DCC Premium								
via Web, multiplatforma (PC / MAC / Linux)								
iOS / Android								
Maniglie per montaggio a rack opzionali (SY-3G-RACK-KIT)								
Alimentatore interno AC 110/220 V Ridondato (opz.)								
173 x 432 x 400 mm (17" rack 4U) - 10 kg								

per ulteriori informazioni, scrivi a [info.syac@techboardgroup.com](mailto:info.syac@techboardgroup.com)