

CyberCAM

la nostra esperienza  
al servizio della sicurezza



CY - 63rk

CyberCAM

[www.cybercam.it](http://www.cybercam.it) - [info@cybercam.it](mailto:info@cybercam.it)

Via Papa Pio XII, 9 - 70020 Bitritto (BA)  
tel/fax: 080.3854126 080.3842791 - P.Iva 06893590726

## CARATTERISTICHE GENERALI VIDEO REGISTRATORE DIGITALE/NETWORK

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Formati Video         | NTSC / PAL  |
| Alimentazione         | 220 V   |
| Uscita Video          | 1 x SVGA + 4 uscite PAL verso monitor esterni (possibilità di effettuare ciclica con modalità diverse)  |
| Ingressi Audio        | 16 canali audio (opzionale a pagamento)   |
| HDD interno           | 2 terabyte (2000 GByte) Sata II 32Mb cache  |
| Sistema Operativo     | Windows Xp / Windows 7  |
| Software              | CyberVision V.153 in italiano (multilingua)   |
| Visualizzazioni       | 1/4/9/16/32   |
| Formato di reg.       | Codec video H.264 / Mpg4 / Mjpg per singola telecamera  |
| Modalità di reg.      | Continua / intelligente / evento / time-lapse   |
| Ricerca Immagini      | Tutte le registrazioni, tutti gli eventi, movimento, sensore, manuale, oggetti mancanti & abbandonati, intrusione linea, intrusione aerea, cambio scena, incendio, viso, car license plate, loitering, rilev. fumo  |
| Ingressi/uscite all.  | Interfaccia Box G / pio 16 ingressi digitali / 4 uscite a relé  |
| Porte                 | 1xseriale, 4xUSB 2.0/1.1, 2xRJ-45 10/100/1000Mbit/s   |
| Protocolli web        | TCP/IP, ARP, ICMP, DHCP, PPPoE, UDP, SMTP, SNMP, FTP, SNTp, HTTP  |
| Interfaccia digitale  | RS232 (RS485/RS422 per la gestione di telecamere PTZ DOME (con multiprotocollo opzionale)   |
| Esportazione          | .AVI, .EXE (self player) su USB, CD, DVD  |
| OSD                   | Italiano (multilingue)  |
| Autorizzazioni acc.   | Amministratore, manager, operatore, remoto, personalizzato  |
| Peso                  | 12 Kg   |
| Dimensioni            | P. 550 x L.430 x H.170 mm   |
| Temp. di utilizzo     | -5 +45° C   |
| Unità rack            | 19"   |
| Algoritmo             | Algoritmo Antiterrorismo - Algoritmo Barriera Virtuale - Algoritmo Area di Difesa - Algoritmo Rilevazione della Fiamma (opzionale a pagamento) - Algoritmo Conteggio di Flusso - Algoritmo Conteggio delle Persone, specifico per centri commerciali (opzionale a pagamento) - Algoritmo Rilevazione Volti (opzionale a pagamento) - Algoritmo Rilevazione delle Targhe Auto (opzionale a pagamento) - Algoritmo Rilevazione Cambio Scena (opzionale a pagamento) Autotracking (telecamere speed dome specifiche) - Loitering (opzionale a pagamento) Rilevazione Fumo (opzionale a pagamento con telecamera specifica) |
| Altre caratteristiche | Web Server a bordo con centralizzazione verso Istituti di Vigilanza con invio video clip "push" su "evento" Software di Visualizzazione Remota da cellulari con sistemi: Iphone; Windows mobile; Symbian; Android,Blackberry Nas Storage  |

## SPECIFICHE TECNICHE PER SINGOLO MODELLO

| Caratteristiche      | CY-63RK-08                     | CY63RK-16                      | CY63RK-32/200                  | CY3RK-32/8                     | CY63RK-32/8                    |
|----------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Ingressi Video       | 8CH Video                      | 16CH Video                     | 32CH Video                     | 32CH Video                     | 32CH Video                     |
| FPS live             | PAL 720x576<br>200 fps         | PAL 720x576<br>200 fps         | PAL 720x576<br>400 fps         | PAL 720x576<br>400 fps         | PAL 720x576<br>800 fps         |
| FPS in registrazione | PAL 720x576<br>full D1 200 fps | PAL 720x576<br>full D1 400 fps | PAL 720x576<br>full D1 200 fps | PAL 720x576<br>full D1 400 fps | PAL 720x576<br>full D1 800 fps |
| IP camera/megapixel  | 1 IP bonus a bordo*            | 1 IP bonus a bordo*            | max IP support 32CH            | max IP support 32CH            | max IP support 32CH            |

\* con la possibilità di aggiungere scede per ulteriori canali IP

