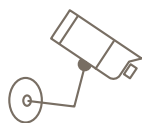


COMBIVOX / Recordia 3.0



TELECAMERE IP
ONVIF 2.0



INTEGRAZIONE con
centrali Combivox
tramite **BUS RS 485**



CONSULTAZIONE tramite
web browser e APP

DESCRIZIONE

Recordia 3.0 è un'unità video IP su **BUS RS485** per un sistema Combivox e risulta essere un prodotto ideale per impianti civili e commerciali.

Recordia 3.0 è un **NETWORK VIDEO RECORDER** ad alte prestazioni, in grado di gestire **da 8 a 16 telecamere IP ONVIF 2.0**.

Caratteristica esclusiva di questi NVR, disponibili in due modelli per 8 e per 16 telecamere, è quella di collegarsi tramite **BUS RS485** alle centrali Combivox predisposte per una gestione integrata **ANTIFURTO - VIDEOSORVEGLIANZA**: questo consente l'associazione delle telecamere alle zone di allarme e l'attivazione delle registrazioni su eventi di centrale (allarme di zona, area, inserimenti, stato zona, etc.). Inoltre, consente l'associazione delle telecamere alle aree con possibilità di attivazione **"Privacy"** su programma orario e su impianto disinserito (tale funzione inibisce la visualizzazione della telecamera a monitor e a distanza su APP quando l'area associata alla telecamera è disarmata).

Recordia 3.0 è dotato, inoltre, dell'esclusiva **funzione Videoallarme** (trasmissione per email) su evento di centrale (allarme zona,

area) con pre e post registrazione relativa all'evento fino ad un massimo totale di 30 secondi. L'archivio dei videoallarmi è separato dalle registrazioni H24 ed è facilmente consultabile via APP.

PECULIARITA'

Il sistema operativo **LINUX EMBEDDED** è residente on board per garantire la funzionalità anche in caso di blocco di HDD. Un circuito di WatchDog garantisce il riavvio del sistema in caso di deadlock. Il collegamento su BUS RS485 del dispositivo ne consente un monitoraggio costante sull'efficienza e la funzionalità dello stesso con generazione di messaggi di errore (HD fault, mancata connessione telecamera, etc.), visualizzabili direttamente dal sistema di gestione antifurto (tastiera locale, APP su Smartphone).

E' possibile collegare un **HDD SATA interno** con capacità fino a 4 TB (non fornito in dotazione).

Dispone di **2 porte LAN 10/100/1000 Mbit** per la connessione in rete locale dedicata alle telecamere e rete per WAN.

Recordia 3.0 è, anche, dotato di **uscita video HDMI** per il collegamento di un monitor sul quale visualizzare il LIVE delle telecamere, le registrazioni H24 e i videollarmi tramite player.

Inoltre, è possibile collegarsi al dispositivo tramite web browser per il download delle registrazioni H24 e dei videollarmi.

INTEGRAZIONE CON CENTRALI COMBIVOX

Il Recordia 3.0 è associabile tramite **BUS RS485** ad una centrale Combivox predisposta per una gestione integrata **Antifurto + Video**: questo consente l'attivazione delle registrazioni su eventi di centrale (allarme di zona, area, inserimenti, etc.).

E' dotato dell'**esclusiva funzione di invio videomessaggi via email** su evento di centrale (allarme zona, area, etc.) con **pre-registrazione** (immagini prima dell'evento di allarme).

Dati tecnici

Sistema operativo	Embedded Linux
Canali video supportati	fino ad un massimo di 16 telecamere ONVIF 2.0
Risoluzioni	3 MP /1.200p /1.080p /720p /720x576
Compressione video	H264
Frame rate in rec	4 MP max consigliato
Registrazione	H24, su programma orario, su evento in centrale (allarmi e stati)
Programmatore orario (D.lgs 196/2003)	attivazione telecamera per Live/Rec locale e remoto su programma orario
Multiplexing	Triplex (Visualizzazione in LIVE, Registrazione e Network)
Uscite video	1 HDMI / 1 DP 1.2
Display	1/4/6/9/16
HDD supporto	1 interno SATA da 3,5" fino a 4 TB
Porta LAN	2 LAN da 10/100/1.000 Mps
Porta USB	2 USB 2.0
Conessioni	via Web Browser Pc, Android, iOS
Pre-post registrazione su Videoallarmi	abilitato su registrazione continua (somma max 30 sec)
Archivio su HDD	fino a riempimento
Funzioni	privacy, avanzamento play back, Email su eventi di centrale (inserimenti, disinserimenti, allarmi, stato zone)
Case e dimensioni (LxHxP) in mm	metallo (200 x 60 x 260)
Temperatura di funzionamento	0 ~ +60 °C
Alimentazione	12 Vcc
Dotazioni	alimentatore (220 Vac - 80 W) e mouse

CARATTERISTICHE



Fino a 16 telecamere IP ONVIF 2.0



Notifiche per email programmabili: allarmi su eventi di centrale, videoloss, HD fault, ripristino HD, Videoallarmi su evento di centrale (allarme e stato zone, ins./dis., ecc.)



Sistema operativo Linus embededd



Gestione delle funzioni (live telecamere, consultazione archivio registrazioni, consultazione archivio videoallarmi, ecc.) tramite APP



Gestione integrata **ANTIFURTO + VIDEOSORVEGLIANZA** con centrali Combivox con collegamento tramite BUS RS485



Funzione Videoallarme: registrazione di un filmato da 30", con pre-registrazione (immagini prima dell'evento di allarme) della durata programmabile, su evento di centrale con invio a più indirizzi mail. Archivio dei Videoallarmi separato dalle registrazioni H24 per rapida consultazione via APP

RIVENDITORE AUTORIZZATO



70021, Acquaviva delle Fonti (Ba),
Via Vito Giorgio Lotto 126 ZI
Tel. +39 080.4686111 (15 linee r.a.)
Fax +39 080.4686139
HelpDesk +39 080.4686551
www.combivox.it

COMBIVOX
ENJOY LIFE, SAFELY.