

Modulo comunicatore Ethernet



SH506AX

Vantaggi

Soluzione per la trasmissione veloce dei dati su rete Ethernet

Rilevamento visivo remoto dei dubbi

In combinazione con i rilevatori di immagini o le telecamere, in caso di intrusione o incendio, i filmati di allarme vengono inviati al sistema.

Scegliete una sicurezza ottimale con il modulo di trasmissione separato

L'integrazione del trasmettitore nella scatola di trasmissione separata offre un elevato livello di sicurezza, garantendo l'indipendenza del trasmettitore dalla rete elettrica.

Funzioni

Accesso rapido e semplice al sistema remoto via Ethernet

In questo caso, il prodotto che riceve il modulo di trasmissione (centrale o trasmettitore separato) deve essere alimentato.

Oppure tramite l'applicazione Atral Setup del programma di installazione per :

- Configurazione del prodotto
- Leggere il registro degli eventi
- Aggiornamento del software della centrale e del trasmettitore, ecc.
- Inibire e riattivare un prodotto a distanza

Avviso a distanza di ciò che sta accadendo al sistema di allarme da :

- Notifica push sull'applicazione Atral Secure
- Direttamente a un monitor remoto attraverso uno dei protocolli supportati:
 - ViewCOM-IP
 - VDS2465
 - VDS Secur-IP
 - SIA-IP

Trasmissione dei seguenti eventi, indipendentemente dal supporto media utilizzato:

- intrusione semplice o intrusione confermata,

Soluzione per le esigenze di trasmissione dei media

Connessione Ethernet con back-up 4G.

Compatibile con le centrali DL330AX e DL360AX

Una volta aperta la centrale d'allarme (la cerniera permette alla centrale di essere aperta senza doverla rimuovere), l'accesso al modulo è molto facile, consentendo di aggiornare la centrale e il trasmettitore.

- dissuasione e preallarme (configurabile),
- chiamata di emergenza,
- autoprotezione su apertura e strappo di un elemento del sistema,
- allarme silenzioso,
- spegnimento forzato,
- rilevamento incendio,
- rilevamento di danni domestici,
- batterie usate in un componente del sistema,
- accensione/spegnimento del sistema (configurabile),
- assenza di alimentazione di rete al trasmettitore.

Trasmissione delle immagini acquisite indipendentemente dal supporto utilizzato

Queste sequenze di immagini catturate da un rilevatore di immagini da interno o da esterno in caso di intrusione o su richiesta tramite l'applicazione Atral Secure.

Caratteristiche Tecniche

- > Supporti Ethernet
- > Allarme remoto via :
 - Notifiche tramite l'applicazione Atral Secure
 - Direttamente a una società di vigilanza esterna tramite uno dei protocolli supportati:
 - ViewCOM-IP
 - VDS2465
 - VDS Secur-IP
 - SIA-IP
- > Funzioni di ascolto e chiamata programmabili
- > Filmati di allarme inviati al centro di monitoraggio remoto o su richiesta dall'applicazione Atral Secure (consultabile su richiesta in qualsiasi momento)
- > 3 cicli di chiamata verso 2 o 3 numeri telefonici o indirizzi IP (fino a 5 tentativi di chiamata per numero in assenza di risposta)
- > Chiamata ciclica programmabile (inizio e periodo da 1 minuto a 31 giorni)
- > Numero di identificazione da 1 a 8 cifre per una chiamata da un numero di telefono privato
- > Numero di identificazione da 4 a 8 cifre per una chiamata da una vigilanza.
- > Segnalazione di guasti tecnici verificatisi durante la notte. Questi Vengono trasmessi a partire dalle 8 del mattino.
- > Dimensioni L.165 x H.60 x P.35

> Temperatura di funzionamento - da 10 °C a + 55 °C (uso interno)

Descrizione

