

DALM con vano in plastica.

Digitalizzando le installazioni analogiche esistenti, il router di sicurezza DALM crea una trasmissione di allarme innovativa e supervisionata al centro di ricezione allarme, con la possibilità di aggiungere ulteriori soluzioni di sicurezza di maggiore flessibilità. Il vano in plastica facilita l'installazione.

Il router di sicurezza DALM dispone di due percorsi di comunicazione utilizzati come trasmettitori di allarme esterni negli allarmi di funzionamento, incendio e intrusione. L'uscita della linea telefonica gestisce il protocollo di allarme analogico dall'allarme intrusione collegato e converte il protocollo TCP/IP per il trasferimento al centro di ricezione allarme. DALM dispone di ingressi e uscite allarmi che possono essere azionati in remoto. Inoltre, al router possono essere collegate videocamere IP.

DALM fornisce un facile accesso remoto all'allarme intrusione collegato e anche ad alcuni allarmi antincendio. Con l'aggiunta della scheda SIM Secure SIM24 opzionale, si ottiene il massimo livello di sicurezza e disponibilità. Inoltre, è possibile accedere ai nuovi servizi di sicurezza, come l'app EagleEye che permette di ricevere immagini dalle videocamere collegate, di effettuare la gestione in remoto e di ricevere le informazioni di allarme direttamente sullo smartphone, sul tablet e sul computer. Il router di sicurezza viene gestito attraverso il portale Web intuitivo EasyWebManager 2.0 e permette all'installatore del sistema di sicurezza di offrire un servizio più rapido e una gamma di nuovi servizi.

PANORAMICA SUL PRODOTTO

- Tele Output per conversione di SIA (livello 1-3), SIA Hex, Contact ID e Robofon
- 8 ingressi
- 4 uscite controllabili da remoto
- Protocollo allarme IP integrato SOS ACCESS V4
- Invia anche allarmi via SMS
- Trasmissione allarme TCP/IP via Internet fisso e/o 2G o 3G al centro di ricezione allarme e/o EagleEye
- Trasmissione informazioni crittografate
- Monitoraggio continuo del funzionamento e del collegamento attraverso polling tra router e centro di ricezione allarme
- Possibilità di collegare fino a quattro videocamere
- Accessori: Scheda SIM Secure SIM24

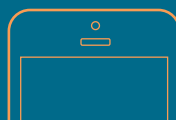
DESCRIZIONE TECNICA

Tensione di alimentazione	10-30 VCC
CONSUMO ENERGETICO	13.7 VCC 27.2 VCC
INSTRADAMENTO ALLARME SINGOLO SU 2G/3G	app.150mA app.75mA
DOPPIO INSTRADAMENTO ALLARME	app.210mA app.105mA

DALM viene fornito con vano in plastica e antenna con 0,5 m di cavo. L'unità viene alimentata normalmente dal sistema di allarme esistente.

Variazioni del prodotto nella pagina successiva.

EWM2.0



Gradi di sicurezza Router di sicurezza DALM con vano in plastica. Doppio percorso.

GRADE 2 / ATS 3

DALM1000 IP/2G
E-No: 6390257

DALM1000 IP/2G SIM24
E-No: 6390258

DALM1000 IP/3G
E-No: 6390259

DALM1000 IP/3G SIM24
E-No: 6390260

GRADE 4 / ATS 6 E CPR FIRE

DALM3000 IP/2G
E-No: 6390261

DALM3000 IP/2G SIM24
E-No: 6390262

DALM3000 IP/3G
E-No: 6390263

DALM3000 IP/3G SIM24
E-No: 6390264

GRADE 4 / ATS 6 CPR FIRE

DALM5000 IP/2G
E-No: 6390265

DALM5000 IP/2G SIM24
E-No: 6390266

DALM5000 IP/3G
E-No: 6390267

DALM5000 IP/3G SIM24
E-No: 6390268