



**Cos'è alarmDSL: alarmDSL rappresenta un'offerta xDSL speciale utilizzabile esclusivamente per la trasmissione di allarmi nella rete IP privata e protetta.**

### I vantaggi per lei

con alarmDSL completa il suo sistema di trasmissione di allarmi con una connessione sicura. Riceve da un'unica fonte una sorveglianza end-to-end professionale dal suo oggetto alla centrale di ricezione allarme.

### Funzionamento

contrariamente alle connessioni xDSL tradizionali, nelle quali la comunicazione avviene tramite internet, con alarmDSL la comunicazione si svolge all'interno di una rete privata protetta. Lo speciale profilo di alarmDSL abilita esclusivamente il traffico generato da segnalazioni di allarme. Un'ulteriore caratteristica di sicurezza è data dall'indirizzamento all'interno di questa rete privata. La comunicazione può avvenire esclusivamente tra due indirizzi definiti.

Le sue reti aziendali possono essere sottoposte a cambiamenti che, non di rado, sono legati a interruzioni. alarmDSL è la soluzione autonoma ottimale per una connessione stabile, dedicata e sicura, atta a consentire la trasmissione di allarmi.

### Caratteristiche tecniche di prestazione

- Sorveglianza end-to-end
- Utilizzo esclusivo e sicuro per la trasmissione di allarmi
- Nessuna connessione con servizi internet
- Amministrazione e supporto da parte di TUS
- Larghezza di banda: 2000/400 kBit/ sec
- Prodotto basato su tecnologia IP. Nessuna funzione vocale disponibile.

### Condizioni

- CHF 37.- (IVA esclusa) al mese. Conteggio annuale.
- Contributo di allacciamento di CHF 150.-\* una tantum, incl. router configurato

(\*con linea in rame. Se fibra ottica CHF 250.-)

Per i dettagli vedere [igtus.ch/it/alarmDSL](http://igtus.ch/it/alarmDSL)