

CRYPTOPHONE T2c



Terminale Voip per la protezione di voce e dati

Soluzione di sicurezza per la protezione delle comunicazioni voce e dati su canali IP. La sicurezza della voce è garantita da meccanismi di cifratura punto-punto che impiegano algoritmi di ultima generazione, proprietari Telsy o personalizzati.

Collegato ad un PC, il terminale garantisce la protezione dei dati trasmessi mediante una connessione VPN al Telsy Secure Cloud System (TSCS).

Servizi aggiuntivi quali lo scambio di email e la condivisione di documenti, resi disponibili dal sistema TSCS, sono fruibili in sicurezza sfruttando il collegamento VPN.

Il terminale interopera con la soluzione mobile Telsy TSMc R2, verso cui effettua comunicazioni voce e dati in sicurezza.

L'impiego di vocoder di ultima generazione garantisce una qualità della voce in modalità sicura paragonabile al chiaro. La comunicazione voce sicura, instaurata automaticamente alla risposta, può essere effettuata in contemporanea ad una trasmissione dati.

L'accesso al terminale è protetto da password e da un sistema di autenticazione basato su smartcard per garantire il massimo livello di controllo d'accesso.

L'interfaccia utente efficiente e funzionale consente l'utilizzo in modo intuitivo delle funzionalità di comunicazione e gestione dell'apparato.

La gestione dei parametri di sicurezza è affidata al Centro di Distribuzione Chiavi. La distribuzione delle chiavi può avvenire sia on-line, sia off-line mediante token di sicurezza.

