

CSL ROUTER

Connettività rapida 4G per qualsiasi applicazione



CSL Router offre connettività istantanea 4G per TVCC, HVAC, EAS, controllo accessi, terminali di pagamento e molto altro.

La gamma include modelli con singola e doppia SIM. Entrambe inviano dati in 4G, fornendo una connessione istantanea e crittografata a Internet su siti in cui la banda larga cablata non è disponibile, impraticabile o lenta

L'opzione con la doppia SIM è fornita con 2 diverse reti WorldSims 4G, una attiva e una in stand-by per una totale resilienza.

L'opzione standard viene fornita con un'unica SIM di rete come pacchetto più conveniente. L'opzione di rete singola può essere configurata per fornire connettività di backup 4G per un servizio a banda larga esistente.

CSL Router arriva preconfigurato per una rapida installazione e viene fornito con il pacchetto SIM di dati mensili appropriato per aiutare a gestire i costi. Per le installazioni che richiedono un monitoraggio professionale, il CSL Router può essere collegato a un centro di ricezione allarmi. È inoltre disponibile come soluzione di automonitoraggio con la possibilità di implementare il collegamento a una CRA in qualsiasi momento.

- Su entrambe le varianti SIM singola e doppia, L'indirizzo IP statico consente l'accesso remoto al sistema senza interferire con alcuna infrastruttura IT
- Connettività 4G istantanea: nessuna attesa del fornitore per l'installazione di una banda larga
- Fornito preconfigurato per un'installazione rapida, facilitando l'installatore
- Ideale dove la banda larga cablata non è disponibile o è limitata o lenta
- Offre una comoda connettività wireless ad altri dispositivi che supportano il wi-fi
- Adatto per installazioni permanenti e temporanee

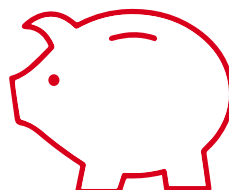


SCEGLI IL CSL ROUTER PER



Connettività immediata

Connessione Internet istantanea tramite 4G o backup di una connessione cablata esistente



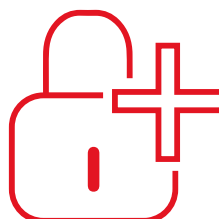
Nessun sovrapprezzo

Fornito con la SIM appropriata e personalizzata per adattarsi alla soluzione richiesta



Flessibilità

Ideale per TVCC, EAS, HVAC, controllo accessi, terminali di pagamento e altro ancora



Sicurezza avanzata

Utilizza APN privati e la piattaforma globale sicura Gemini