

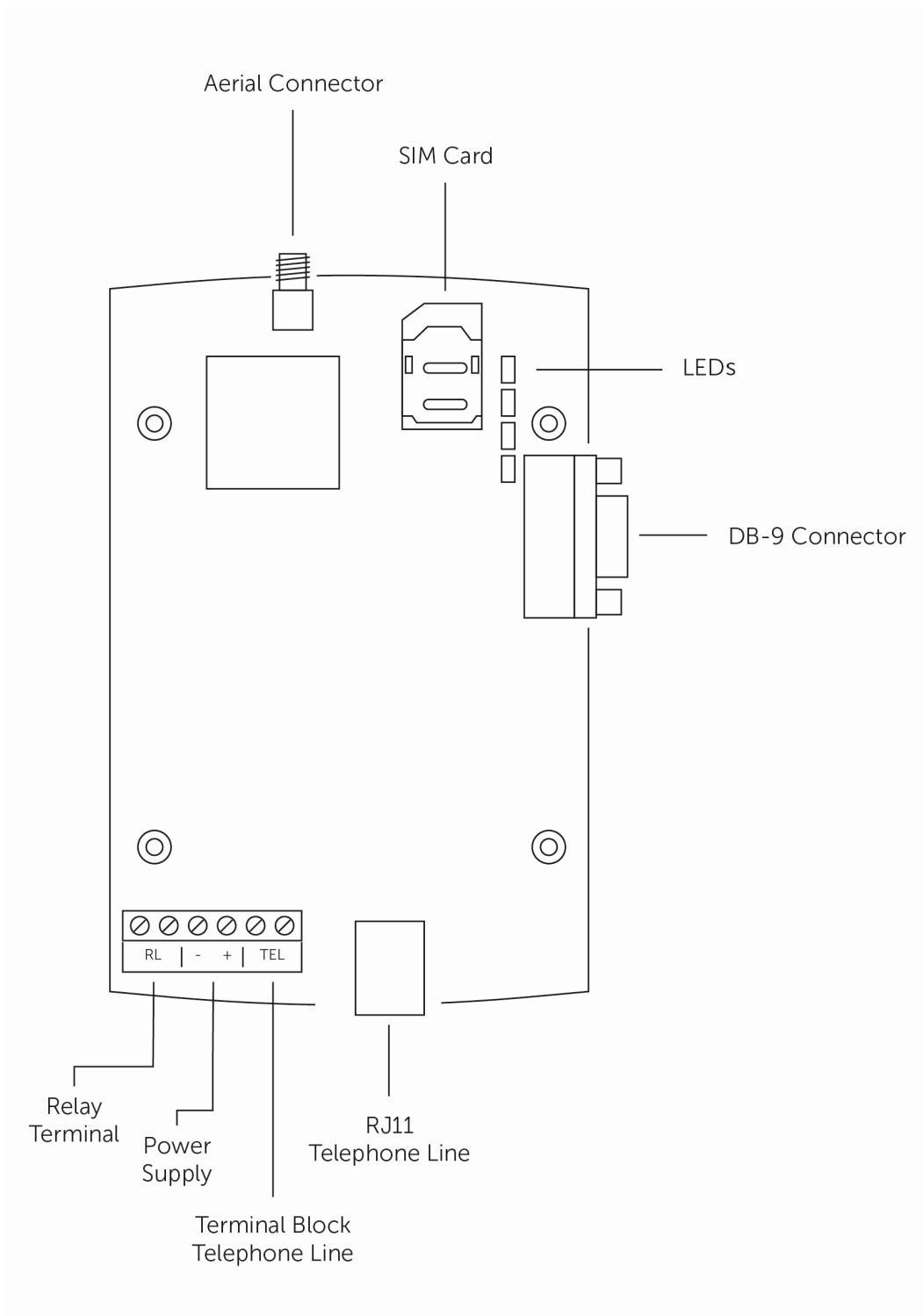


VOICELINK MANUEL

INTRODUCTION

VoiceLink Manuel

Introduction



Aussi simple que 1, 2, 3 !

1. Connectez le câblage et l'alimentation - Reportez-vous à la section relative à l'installation pour plus d'informations sur ces étapes.
2. Attendez que le voyant rouge clignote pour indiquer la connexion au réseau

mobile.

3. Lorsque le voyant vert clignote pour indiquer la puissance du signal de l'appareil, vous êtes prêt à passer et à recevoir des appels ! (Reportez-vous à la section LED pour plus d'informations)

Pour les réglages personnels, vous pouvez utiliser l'application web CSL Voicelink

IMPORTANT - Si vous souhaitez utiliser VoiceLink Manager pour reprogrammer votre appareil, vous devez vous enregistrer avant la première utilisation, au plus tard 24 heures avant de demander l'accès.

Web Application: www.csl-voicelink.com

Zone de l'installateur : <https://www.csl-group.com/be/zone-installateur/>

Manuel Abrégé

Voicelink est un convertisseur analogique RTCP vers numérique pour les appareils qui utilisent le RTCP, les modems 3G ou 2G pour les appels voix/données. Grâce à sa sortie de ligne téléphonique intégrée, VoiceLink est compatible avec une large gamme de prises téléphoniques ou de connexions de lignes PABX analogiques sélectionnées par l'utilisateur. VoiceLink est généralement conçu pour être utilisé comme un appareil prêt à l'emploi, mais tout changement de configuration peut être effectué via une application web ou un combiné téléphonique.

VoiceLink utilise une tablette 4G avec une carte SIM itinérante qui se connecte au meilleur réseau disponible pour envoyer des appels vocaux, des notifications système et des indicateurs de défaut sur le réseau mobile. VoiceLink donne la priorité aux appels sur le réseau 4G/VoLTE, mais retombe sur le réseau 2G si VoLTE n'est pas disponible, offrant ainsi la meilleure fiabilité possible.