

## CS290 | CS290-U d'Elmeg

---

La référence qualité/prix des systèmes téléphoniques RNIS

### CS290 | CS290-U

Funkwerk Enterprise Communications a établi de nouvelles normes en terme de rapport qualité/prix pour les systèmes de téléphonie RNIS avec le produit CS290. Pour un prix à peine supérieur à celui d'un téléphone standard RNIS, ces caractéristiques offrent des performances et des fonctions additionnelles professionnelles très avantageuses.



Le produit CS290 va vous séduire par son élégance et ses caractéristiques ergonomiques : l'utilisation de ce système devient un jeu d'enfant grâce à la navigation dans le menu via trois touches programmables et à l'affichage alphanumérique.

**Cinq touches programmables à votre convenance avec voyants lumineux (LEDs)**, certaines bicolores, indiquent l'état des fonctions importantes, d'un seul coup d'oeil. Ces touches peuvent aussi servir de touches de ligne, comme le permettent de "gros" systèmes pour le renvoi d'appel, les fonctions casque et équipe, l'utilisation d'un système de messagerie vocale externe ou l'attribution de n° MSNs.

**La console ajustable** assure une vision optimale de l'ensemble. Une puissante sonnerie, accompagnée d'un voyant lumineux (LED), signale les appels de manière claire et visible.

L'accès **alphanumérique direct** au répertoire téléphonique central du PABX facilite la gestion des données concernant les contacts pour les groupes de travail et les équipes - en cas de changement de numéro de téléphone, tous les employés ont immédiatement accès aux nouveaux numéros, et ce, en direct.

**Une liste d'appel pour dix appelants**, la possibilité de recomposer les cinq derniers numéros appelés et une mémoire VIP individuelle pour dix entrées supplémentaires facilitent les tâches quotidiennes.

**Pré-configuration optimale pour utilisation avec Up0** : l'interface Up0 est de plus en plus souvent retenue comme alternative d'un bon rapport qualité-prix pour de nouvelles lignes téléphoniques 4 fils sur des lignes téléphoniques 2 fils qui existent. Les convertisseurs Up0/S0 permettent une connexion RNIS numérique parfaite avec deux canaux utiles sur ces lignes deux fils. La combinaison du produit CS290-U et de la connexion directe Up0 sans convertisseur externe est une solution particulièrement élégante. Et ce n'est pas tout : Le module Up0/S0 offre une sortie S0 que le produit CS290-U d'Elmeg peut utiliser pour connecter des périphériques RNIS standards supplémentaires.

La **Messagerie sous forme de texte (SMS)** sur des réseaux et lignes fixes\* est très agréable sur le produit CS290 : combinées à des touches ergonomiques, les fonctions de sauvegarde, de sélection de destinataire, de réponse, etc... assurent un niveau de confort et de commodité sans précédent.

**Une prise casque intégrée** facilite l'utilisation du casque. Il peut être contrôlé à l'aide de deux touches programmables "marche/arrêt" et de la fonction "Prise d'appel automatique", idéale, par exemple pour tous les centres d'appel.

**Le produit CS290** permet également le contrôle direct des casques grâce au voyant lumineux (LED) intégré dans l'écouteur du microphone (ex. Plantronics F142 N "Firefly" ou Silicom "Orbit NC") : il est donc possible de visualiser immédiatement si un appel est en cours.

\*) uniquement pour les systèmes PABX T240 d'Elmeg, T444 d'Elmeg, D@VOS-44.net d'Elmeg,



## Caractéristiques CS290 | CS290-U d'Elmeg

---

### La référence qualité/prix des systèmes de téléphonie RNIS

Système téléphonique idéal pour les postes de travail standards : Grande facilité d'utilisation grâce aux 3 touches programmables, à l'affichage alphanumérique et aux 5 touches de fonctions programmables à votre convenance. Lisibilité optimale de l'écran grâce au support réglable. Idéal pour les utilisateurs fréquents. Pré-installation d'une prise dédiée à l'utilisation de casques.

### Sonnerie-LED

Utile en environnement bruyant : chaque appel est signalé grâce à un haut-parleur puissant et un voyant lumineux lié à la sonnerie (LED).

### Points forts du système

- o Répertoire téléphonique alphanumérique spécifique au système
- o Transmission d'annonces (UUS1, SMS)
- o Touches de fonctions programmables
- o Panneau de voyant d'occupation avec touches postes/lignes
- o Réception des messages
- o Annonces
- o Touche de messagerie vocale pour les systèmes d'annonce vocale externe
- o Touche d'ouverture de session pour les participants d'une équipe
- o Bouton pour casque
- o Bouton de prise d'appel automatique (fonctionne avec le casque)
- o Bouton pour mode jour/nuit
- o Bouton on/off de fonction d'équipe

### Interface utilisateur

Les menus d'aide, déjà testés des séries 300 d'Elmeg font partie des éléments de base, appréciés par l'utilisateur. Les touches de fonctions, souples, sont conçues en fibre de verre lumineux pour plus de transparence. Certaines touches sont dotées de voyants (LEDs) bicolores, qui indiquent l'état de la fonction à deux niveaux.

Les fonctionnalités du produit CS290 d'Elmeg sont donc supportées par les systèmes PABX suivants :

- o CS290 : D@VOS-44.net d'Elmeg (version logicielle 5.5 ou plus)
- o CS290 : D@VOS-44.dsl d'Elmeg (version logicielle 1.0 ou plus)
- o CS290 : C48.net d'Elmeg (version logicielle 5.5 ou plus)
- o CS290 | CS290-U : C46xe d'Elmeg \*
- o CS290 | CS290-U : C46xe-rack d'Elmeg \*
- o CS290 | CS290-U : C88m Up0 d'Elmeg \* (version logicielle 5.4 ou plus)
- o CS290 | CS290-U: Famille ICT d'Elmeg

\*) pas de possibilité de transmission de messages textes (SMS)

### Casque

Nous recommandons l'utilisation de casques Plantronics avec un câble de connexion U10P-S et GN-Netcom.

Caractéristique particulière :

Le produit CS290 d'Elmeg supporte l'indicateur de fonctionnement du casque Firefly F142N. Il se branche directement sur la prise du casque CS290 d'Elmeg (câble de connexion U10P-S non nécessaire).

### Accessoires

Module UP0/S0 (convertisseur)

La prise Up0 existante sert de prise d'entrée et la prise S0 sert de prise de sortie pour la connexion d'autres terminaux périphériques S0.

### Caractéristiques

Un tableau détaillé des caractéristiques de performance est disponible sur Internet et peut être téléchargé

sur [www.elmeg.de](http://www.elmeg.de)

Funkwerk Enterprise Communications 6, 8 Avenue de la Grande Lande - 33174 GRADIGNAN - FRANCE

Le produit CS290 d'Elmeg est disponible en bleu-nuit ou blanc.

Tl: +33 (0) 556 89 14 05

Fax: +33 (0) 556 89 14 05

E-Mail: [info.france@funkwerk-ec.com](mailto:info.france@funkwerk-ec.com) - [www.funkwerk-ec.com](http://www.funkwerk-ec.com)

CS290 | CS290-U

12.03.2008

Sous réserve de modifications