

**SwissVON**, société genevoise spécialisée dans la téléphonie, vous propose une gamme de produits avec un grand nombre de services possibles. Voici le catalogue des postes téléphoniques que nous proposons:

**POLYCOM:**

La réputation de POLYCOM n'est plus à faire. En effet, dès que l'on parle de haute qualité en matière de transmission vocale, c'est la référence.



**POLYCOM IP 330**

Ecran graphique LCD 102 X 23 pixels  
 Polycom's industry leading Acoustic Clarity Technology  
 Connecteur Kit main-libre  
 2 prises ethernet 10/100  
 Alimentation par POE IEEE 802.3af  
 Support multi-codecs



**POLYCOM IP 450**

Ecran graphique grayscale LCD 256 X 116 pixels rétro-éclairé  
 Polycom's industry leading Acoustic Clarity Technology  
 Système HD Voice  
 Connecteur Kit main-libre  
 2 prises ethernet 10/100  
 Alimentation par POE IEEE 802.3af  
 Support multi-codecs & HD codecs



**POLYCOM IP 550**

Ecran graphique grayscale LCD 320 X 160 pixels rétro-éclairé  
 Polycom's industry leading Acoustic Clarity Technology  
 Système HD Voice  
 Connecteur Kit main-libre  
 2 prises ethernet 10/100  
 Alimentation par POE IEEE 802.3af  
 Support multi-codecs & HD codecs



**POLYCOM IP 560**

Ecran graphique grayscale LCD 320 X 160 pixels rétro-éclairé  
 Polycom's industry leading Acoustic Clarity Technology  
 Système HD Voice  
 Connecteur Kit main-libre  
 2 prises ethernet 10/100/1000  
 Alimentation par POE IEEE 802.3af  
 Support multi-codecs & HD codecs



**POLYCOM IP 650**

Ecran graphique grayscale LCD 320 X 160 pixels rétro-éclairé  
 Polycom's industry leading Acoustic Clarity Technology  
 Système HD Voice  
 Connecteur Kit main-libre  
 2 prises ethernet 10/100  
 Alimentation par POE IEEE 802.3af  
 Support multi-codecs & HD codecs



**POLYCOM IP 670**

Ecran graphique colors LCD 320 X 160 pixels rétro-éclairé  
Polycom's industry leading Acoustic Clarity Technology  
Système HD Voice  
Connecteur Kit main-libre  
2 prises ethernet 10/100/1000  
Alimentation par POE IEEE 802.3af  
Support multi-codecs & HD codecs



**POLYCOM extension pad**

Module d'extension pour SoundPoint IP 650 Permet d'ajouter des touches de sélection directe avec led multicolor et écran LCD pour monitorer l'état des postes.

Ecran graphique grayscale LCD 160 X 320  
14 touches programmables  
Jusqu'à 3 modules d'extension



**POLYCOM extension pad**

Module d'extension pour SoundPoint IP 670 Permet d'ajouter des touches de sélection directe avec led multicolor et écran LCD couleur pour monitorer l'état des postes.

Ecran graphique colors LCD 160 X 320  
14 touches programmables  
Jusqu'à 3 modules d'extension



**POLYCOM IP 6000**

(tél. pieuvre pour salle de conférence)  
Ecran LCD 248 X 68 pixels rétro-éclairé  
Polycom's industry leading Acoustic Clarity Technology  
Alimentation par POE via module externe  
Fonction Buz Stop



**POLYCOM IP 7000**

(tél. pieuvre pour salle de conférence)  
Ecran LCD 255 X 128 pixels rétro-éclairé  
Polycom's industry leading Acoustic Clarity Technology  
Alimentation par POE via module externe  
Fonction Buz Stop  
Hd voice à 22khz  
Possibilités d'extensions

**POLYCOM - KIRK:**

Kirk a développé depuis longtemps des téléphones de hautes qualités et réputés pour leur fiabilité et pour leur utilisation en milieux industriels. Rachetés par Polycom les produits Kirk DECT sont une référence incontestée...



**KIRK Dect 5020 Handset**

Ecran rétro-éclairé 65K couleurs, 8 lignes  
Mode vidbreur  
Connecteur Kit main-libre  
CLIP et mémoire 40 derniers appels  
reçus / manqués / appelés  
Répertoire téléphonique  
Auto-Login Roaming  
Vérouillage du clavier  
Menu multi-langues  
Dimmensions: 146 X 48 X 19 mm



**KIRK Dect 4040 Handset**

Ecran Monochrome, 4 lignes  
Mode vidbreur  
Connecteur Kit main-libre  
CLIP et mémoire 10 derniers appels  
reçus / manqués / appelés  
Répertoire téléphonique  
Auto-Login Roaming  
Vérouillage du clavier  
Menu multi-langues  
Dimmensions: 148 X 50 X 28 mm  
Norme IP 54 (water resist, etc..)



**KIRK Dect 4080 Handset**

Ecran Monochrome, 4 lignes  
Mode vidbreur  
Connecteur Kit main-libre  
CLIP et mémoire 10 derniers appels  
reçus / manqués / appelés  
Répertoire téléphonique  
Auto-Login Roaming  
Vérouillage du clavier  
Menu multi-langues  
Dimmensions: 148 X 50 X 28 mm  
Norme IP 64 (milieux sensible, gaz, etc..)

**Snom:**

Snom Technology, entreprise fondée en 1996, développe et fabrique des téléphones VoIP qui sont basés sur le standard ouvert SIP. Ils se caractérisent par un niveau élevé de sécurité et une multitude de fonctions qui simplifient de manière significative la gestion quotidienne de la communication professionnelle.



**Snom 300**

Accès direct à la messagerie vocale  
6 touches programmables avec LED  
Connecteur kit main-libre  
Codecs G.711 u/a, G 729 a/b, GSM  
2 prises ethernet / POE  
Ecran LCD 2 X 12 rétro-éclairé



**Snom 320**

Accès direct à la messagerie vocale  
12 touches programmables avec LED  
Connecteur kit main-libre  
Codecs G.711 u/a, G 729 a/b, GSM  
2 prises ethernet / POE  
Ecran LCD 2 X 24



**Snom 360**

Accès direct à la messagerie vocale  
12 touches programmables avec LED  
Connecteur Kit main-libre  
Codecs G711 u/a, G729 a/b GSM  
2 prises ethernet / POE  
Ecran LCD 4 X 24 rétro-éclairé



**Snom 370**

Accès direct à la messagerie vocale  
12 touches programmables avec LED  
Connecteur Kit main-libre  
Codecs G711 u/a, G729 a/b GSM  
2 prises ethernet / POE  
Ecran greyscales rétro-éclairé(230X128)  
Support tunnels VPN



**Snom M3 DECT**

Accès direct à la messagerie vocale  
Connecteur Kit main-libre  
Codecs G711 u/a, G729 a/b GSM  
Standard Open DECT GAP  
Ecran rétro-éclairé 128 X 128 px 65536 couleurs

**Aastra:**

Fournisseurs de systèmes de télécommunications depuis bien longtemps, Aastra propose des terminaux VoIP particulièrement étudiés pour permettre l'intégration de multiples fonctions avec votre central IP.



**Aastra 51i IP**

Gestion 1 ligne  
Codecs G.711 u/a, G 729 a/b, GSM  
2 prises ethernet / POE  
Ecran LCD 3 lignes



**Aastra 57i IP**

6 touches fixes programmables  
6 touches afficheur (jusqu'à 20 fonctions programmables)  
4 touches de gestion de lignes  
Codecs G.711 u/a, G 729 a/b, GSM  
2 prises ethernet / POE  
Ecran LCD graphique 144 X 128

**Thomson:**

Thomson fournisseur de produits électroniques de tout genre a créé une section télécommunications qui propose un intéressant rapport qualité-prix avec leurs postes Voice Over IP.



**Thomson ST2030**

Accès direct à la messagerie vocale  
10 touches programmables avec LED  
Connecteur kit main-libre  
Codecs G.711 u/a, G 729 a/b, GSM  
2 prises ethernet / POE  
Ecran greyscale (128X64)



**Thomson Ext. Pad**

Module d'extension pour Thomson ST2030  
Permet d'ajouter des touches de sélection directe avec led pour monitorer l'état des postes.  
28 touches programmables  
Jusqu'à 2 modules d'extension

Tarifs exprimés en francs suisses et hors taxes  
Sous réserve de modifications  
Images non contractuelles