

Centro Business/Centro Business 2.0

Aperçu des fonctions

Centro Business – modèle standard

Un routeur pour tous les services Swisscom, qui couvre les besoins de base de votre entreprise.

Centro Business 2.0 – modèle premium

Une connexion WiFi et Internet ultrarapide. Equipé de la dernière technologie, ce routeur est prêt à relever les défis de l'avenir.



Téléphonie (terminaux branchés sur le Centro Business)

Prises téléphoniques		2 analogiques + 2 ports ISDN + 4 ports LAN	2 analogiques + 2 ports ISDN + 4 ports LAN + 5 combinés DECT CAT-iq
Analogique/Fax	Nombre de téléphones ¹	2	2
	Appels simultanés	2	2
ISDN	Nombre de téléphones (sans/avec câblage domestique)	2/8	2/8
	Nombre de numéros	8	8
	Appels simultanés	2	2
Téléphones IP			
Téléphone HD Nyon ²	Nombre de téléphones	–	5
	Nombre de numéros	–	5 par combiné
	Appels simultanés	–	2
IP Rousseau (jusqu'à 5 combinés) ³	Nombre de téléphones	5	5
	Nombre de numéros	Max. 5 (les 5 premiers)	Max. 5 (les 5 premiers)
	Appels simultanés	2	2
Téléphone HD Sarnen	Nombre de téléphones (sans/avec câblage domestique)	4/>4	4/>4
	Nombre de numéros	2 par appareil	2 par appareil
	Appels simultanés	4/10	4/10

¹ Les téléphones analogiques doivent être reliés directement aux deux bornes du routeur.

Une réactivation du signal au câblage de la maison n'est pas recommandée, car il n'y a pas de protection adéquate contre des surtensions transitoires.

² Avec le routeur Centro Business 1.0, le téléphone HD Nyon doit être utilisé en combinaison avec la station de base Rousseau 10.

Le cas échéant, les fonctions ne sont pas toutes accessibles depuis le combiné (par ex. consulter la liste des appels entrants et le répertoire).

³ Le téléphone IP Rousseau comprend une station de base et un maximum de 5 combinés.

Une seule station de base peut être branchée sur le Centro Business/2.0.

Aperçu des fonctions

Station de base DECT CAT iq 2.x intégrée (touche pairing incl.)		–	✓
Combinés CAT-iq	Nombre de téléphones	–	5
	Nombre de numéros	–	5
	Appels simultanés	–	2
Total sans App/logiciel (max.)	Nombre de téléphones (sans/avec câblage domestique ¹)	12/>12	17/>17
	Nombre de numéros	Max. 10	Max. 10
	Appels simultanés	Max. 10	Max. 10

Telefonia (gli apparecchi terminali non sono collegati al Centro Business)

Trunk/Cloud ACU & APP/logiciels	Nombre de téléphones	Sans limite Selon adressage IP/ numéros d'appel	Sans limite Selon adressage IP/ numéros d'appel
	Nombre de numéros	Selon plan de numérotation	Selon plan de numérotation
	Appels simultanés	Max.: 100	Max.: sans limite
	Dépend:		
	> de la bande passante disponible		
	> du nombre de canaux vocaux achetés		

Autres fonctions

WiFi	✓	✓
Pare-feu	✓	✓
Site-to-Site VPN	✓	✓
Port Forwarding	✓	✓
DMZ	✓	✓
IPv6 (6RD and native)	✓	✓
NAT 1:1	✓	✓
PPPoE Passthrough	✓	✓
IP Passthrough	✓	✓
Local Security Gateway	✓	✓
Connexion sans fil à Swisscom TV 2.0 (via WiFi)	–	✓
WLAN séparé	✓	✓
Swisscom BNS (Business Network Solutions)	–	✓
Services (Internet) Swisscom compatibles	<ul style="list-style-type: none"> > Swisscom Internet (RES DSL) > Business Internet light > Business Internet (ALLIP – My PME Office) > M2M Wireline (ALLIP & BIL) > Autres services: Swisscom TV 1.0 & 2.0, Business Connect, Vivo-Family, Swisscom Line, Multiline IP etc. 	<ul style="list-style-type: none"> > Swisscom Internet (RES DSL) > Business Internet light > Business Internet (ALLIP – My PME Office) > Smart Business Connect (ALLIP) > M2M Wireline (ALLIP & BIL) > Autres services: Swisscom TV 1.0 & 2.0, Business Connect, Vivo-Family, Swisscom Line, Multiline IP etc.

¹ Les téléphones analogiques doivent être reliés directement aux deux bornes du routeur.
Une réactivation du signal au câblage de la maison n'est pas recommandé, car il n'y a pas de protection adéquate contre des surtensions transitoires.