

Gamme de terminaux SIP Mitel 6800



Gamme de terminaux SIP performante et polyvalente pour les entreprises de toutes tailles.

La gamme Mitel 6800 propose une vaste gamme de terminaux dotés de nombreuses fonctionnalités, telles qu'un écran couleur, des ports Ethernet Gigabits ou le support de casque DHSG/EHS.

La gamme Mitel 6800 comprend un ensemble de terminaux SIP modernes et performants, qui offrent une interopérabilité avancée avec les principaux systèmes de téléphonie sur IP. Tous les terminaux Mitel 6800 bénéficient d'un design épuré et moderne, d'une remarquable qualité audio HD, d'un haut-parleur optimisé, ainsi que d'un traitement audio exceptionnel, permettant ainsi des conversations main libre plus riches et plus claires. De plus, tous les modèles de la gamme présentent l'avantage d'avoir un encombrement réduit, d'être à la pointe en matière de respect de l'environnement, et de supporter une vaste gamme d'accessoires, tels qu'un support mural, différents modules d'extension, et un clavier amovible.



Terminal SIP Mitel 6863

Terminal SIP Mitel 6863

Ce terminal SIP à 2 lignes, équipé d'un écran LCD monochrome de 2,75 pouces, de touches programmables, et offrant un encombrement réduit, est la solution idéale pour tous les professionnels qui ne font pas un usage intensif de leur téléphone.

- Ecran 128 x 48 pixels de 2,75 pouces
- 2 lignes avec touches de lignes dédiées
- Combiné et haut-parleur HD
- 2 ports Ethernet 10/100 BaseT avec switch matériel
- 3 touches programmables (pré-configurées avec : journal des appels reçus, journal des bis et transfert)
- Référence : 80C00005AAA-A



Terminal SIP Mitel 6865

Terminal SIP Mitel 6865

Le terminal SIP Mitel 6865 apporte une valeur ajoutée exceptionnelle avec un téléphone IP évolutif, doté d'un ensemble complet de fonctionnalités. Avec ses 8 touches programmables, ses capacités XML, et le support des casques DHSG/EHS, le terminal 6865 est parfaitement adapté au marché des petites et grandes entreprises nécessitant un débit Ethernet Gigabit.

- Ecran rétro-éclairé 128 x 48 pixels de 3,4 pouces
- 24 lignes avec un module d'extension
- 2 touches de lignes dédiées avec LED
- Combiné et haut-parleur HD
- 2 ports Ethernet Gigabit
- Support de casque DHSG/EHS et de modules d'extension
- 8 touches programmables avec LED
- Référence : 80C00001AAA-A

Terminal SIP Mitel 6867

Le terminal SIP Mitel 6867 offre une audio HD, un haut-parleur de qualité accrue, ainsi qu'un traitement audio avancé, pour des conversations main libre plus claires et plus nettes. Le terminal 6867 possède un grand écran LCD couleur, 2 ports Gigabit, 6 touches programmables, 4 touches système contextuelles, et supporte les casques DHS/EGS et l'ajout de modules d'extension.

- *Ecran LCD couleur QVGA 320 x 240 pixels de 3,5 pouces*
- *24 lignes avec un module d'extension*
- *2 touches de lignes dédiées avec LED*
- *Interface magnétique pour clavier amovible*
- *2 ports Ethernet Gigabit*
- *Support de casque DHS/EGS et de modules d'extension*
- *6 touches programmables avec LED, personnalisables pour un total de 20 fonctions*
- *4 touches système contextuelles, personnalisables pour un total de 18 fonctions*
- *Référence : 80C00002AAA-A*



Terminal SIP Mitel 6867

Terminal SIP Mitel 6869

Le terminal SIP Mitel 6869 est un téléphone haut de gamme, qui, avec son large écran LCD couleur de 4,3 pouces, ses 12 touches programmables et sa qualité audio HD exceptionnelle, offre un son extrêmement clair et pur. Ses 2 ports Ethernet Gigabit, son interface clavier magnétique, le support des casques DHS/EGS et l'ajout de modules d'extension, font du terminal 6869 un outil de communication puissant et évolutif.

- *Large écran LCD couleur 480 x 272 pixels de 4,3 pouces*
- *24 lignes avec 2 touches de lignes dédiées*
- *Interface magnétique pour clavier amovible*
- *2 ports Ethernet Gigabit*
- *Support de casque DHS/EGS et de modules d'extension*
- *12 touches programmables avec LED, personnalisables pour un total de 44 fonctions*
- *5 touches système contextuelles, personnalisables pour un total de 24 fonctions*
- *Référence : 80C00003AAA-A*



Terminal SIP Mitel 6869



Terminal SIP Mitel 6873

Terminal SIP Mitel 6873

Le terminal SIP Mitel 6873 est conçu pour les utilisateurs intensifs qui exigent beaucoup de leur terminal. Idéal pour les postes de direction, le terminal 6873 est équipé d'un grand écran tactile 7 pouces, dispose d'une qualité audio HD pour des conversations extrêmement claires et de 48 touches logicielles programmables. Avec ses deux ports Gigabit Ethernet, le Bluetooth intégré, un port USB alimenté, son clavier virtuel et un large choix de modules d'extension, le terminal 6873 se présente comme un outil de communication bureautique robuste et idéal pour augmenter la productivité des cadres supérieurs.

- *Grand écran tactile LCD couleur 7 pouces
800 x 640 pixels*
- *Jusqu'à 24 lignes et 2 touches de lignes
dédiées avec LED*
- *Deux ports Ethernet GigE*
- *48 touches logicielles programmables et
personnalisables sur 4 pages*
- *30 touches logicielles système contextuelles,
personnalisables sur 4 pages*
- *Bluetooth 4.0 intégré sans fil*
- *Port USB alimenté*
- *Numéro d'article : 50006790*

Accessoires

MODULES D'EXTENSION

Mitel propose deux types de module d'extension, permettant aux terminaux SIP de la gamme Mitel d'être de robustes outils de communication, améliorant ainsi la productivité des entreprises. Alimentés directement par le terminal, jusqu'à 3 modules peuvent être raccordés pour offrir des touches programmables supplémentaires, prenant en charge des fonctionnalités avancées telles que la prise d'appel sur poste partagé (SCA), la supervision, ou la numérotation rapide.



Illustration avec
le modèle 6867

Module d'extension M685

MODULE D'EXTENSION M685

Le module M685 dispose d'un écran LCD couleur et de 28 touches programmables par page, avec possibilité de faire défiler jusqu'à 3 pages de touches programmées.

- Compatible avec les modèles 6865, 6867 et 6869
- 28 touches programmables avec LED
- Ecran LCD couleur rétro-éclairé 480 x 272 pixels de 4,3 pouces
- Chaînage de 3 modules maximum, compatible avec le M680
- Alimenté par le terminal
- Référence: 80C0007AAA-A

MODULE D'EXTENSION M680

Le module M680 est un accessoire compact et économique offrant 16 touches programmables avec LED.

- Compatible avec les modèles 6865, 6867 et 6869
- 16 touches programmables avec LED
- Etiquettes papier
- Chaînage de 3 modules maximum, compatible avec le M685
- Alimenté par le terminal
- Référence : 80C00010AAA-A



Illustration avec
le modèle 6865

Module d'extension M680

CLAVIER MAGNETIQUE AMOVIBLE K680

Le clavier amovible K680 s'aimante sur les modèles 6867 et 6869 pour offrir une navigation aisée et rapide dans les fonctions et les répertoires.

- Compatible avec les modèles 6867 et 6869
- S'aimante au terminal
- Versions QWERTY, QWERTZ et AZERTY
- Alimenté par le terminal, sans fils, ni piles additionnels
- Références :
 - 80C00008AAA-A (QWERTY)
 - 80C00013AAA-A (QWERTZ)
 - 80C00014AAA-A (AZERTY)

KIT DE MONTAGE MURAL

Tous les terminaux SIP de la gamme Mitel 6800 peuvent être fixés au mur en toute sécurité. Le kit de montage mural a une conception de fixation par glissière en deux parties et inclut un câble Ethernet court, pour une installation simple et rapide.

- 2 angles fixes au choix : 10° et 20° (le terminal 6869 ne permet qu'un seul angle de 20°)
- Référence : 80C00011AAA-A

ALIMENTATIONS EXTERNES

Les alimentations externes Mitel (48v) ont un rendement énergétique efficace de niveau V, et sont compatibles avec une grande variété de normes régionales (100V - 240V AC et 47Hz - 63Hz).

- 87-00012AAA-A (Europe)
- 87-00013AAA-A (Amérique du Nord)
- D6700-0131-48-20 (universel)



Clavier K680



Kit de montage mural



Alimentations externes

Caractéristiques communes des modèles Mitel de la gamme 6800 et tableau comparatif

TOUS LES MODÈLES MITEL DE LA GAMME 6800 POSSÈDENT LES CARACTÉRISTIQUES SUIVANTES :

CARACTÉRISTIQUES DES TERMINAUX 6800

- *Mode mains-libres en qualité full duplex*
- *Matériel à gamme de fréquence HD native*
- *Indicateur visuel de message en attente*

FONCTIONS DE TÉLÉPHONIE

- *Prise en charge de l'enregistrement multiligne, multiproxy*
- *Prise en charge de serveur proxy sortant*
- *Voyant d'occupation (BLF) Alerte de priorité/ sonnerie distinctive*
- *Affichage des renvois d'appel / appels en attente Ne pas déranger (NPD)*
- *Conférence téléphonique locale à 3*
- *Indicateur des appels en absence*
- *Recherche regroupée multidiffusion*

FONCTION DE RÉPONSE

- *automatique / intercom*

AUDIO ET CODEC

- *Technologie audio Mitel Hi-Q*
- *G.711, G.726, G.729, G.722 AMR*, AMR-WB (G.722.2)*, iLBC*
- *Fichiers WAV pour les sonneries*

PRISE EN CHARGE RÉSEAU ET INTERFACES

- *IETF SIP (RFC3261)*
- *LDAP*
- *Marquage VLAN 802.1p/Q et TOS*
- *Prise en charge du protocole 802.1X*
- *STUN, TURN, NAT*
- *DHCP IETF SNTP*
- *LLDP-MED*

APPLICATIONS PRISES EN CHARGE

- *Interface utilisateur téléphone/Web*
- *Fichiers de configuration niveau Fournisseur, Modèle, MAC*
- *Cryptage des fichiers de configuration*
- *Configuration sans touche*
- *Prise en charge multilingue*



6863

6865

6867

6869

6873

Caractéristiques matérielles

Ports Ethernet	Deux ports 10/100 Mbit/s	Deux ports 10/100/1000 Mbit/s			
Touches logicielles programmables avec LED (Nombre de fonctions)	0	0	6 (20)	12 (44)	0
Touches logicielles programmables	0	0	0	0	48
Touches contextuelles programmables (nombre de fonctions)	0	0	4 (18)	5 (24)	0 (30 touches logicielles)
Touches programmables (étiquettes papier)	3	8	0	0	0
Touches de fonction matérielles reprogrammables (capuchons de touche)			•	•	•
Interface clavier magnétique			•	•	
Prise en charge d'un casque USB et Bluetooth			• (via téléchargement)	• (via téléchargement)	• (prise en charge native)
Ports casque DHS/G/EHS		•	•	•	
Port casque à 4 broches modulaires		•	•	•	
Prise en charge de module d'extension		Jusqu'à 3	Jusqu'à 3	Jusqu'à 3	Jusqu'à 3
Port USB 2.0			•	•	•
Taille de l'écran d'affichage	2,75 "	3,4 "	3,5 "	4,3 "	7 "
Résolution de l'écran d'affichage	128 x 48 pixels	128 x 48 pixels	320 x 420 pixels	480 x 272 pixels	800 x 640 pixels
Type d'écran d'affichage	Monochrome	Monochrome	Couleur	Couleur	Couleur (tactile)
Écran rétroéclairé		•	•	•	•

Fonctionnalités téléphoniques

Nombre de lignes	2	24 (avec module d'extension)	24 (avec module d'extension)	24	24
Capacité noms/nombre d'annuaires	200	200	200	200	200
Capacité noms/nombre de journaux d'appelants	200	200	200	200	200
Capacité de rappel du dernier numéro composé (Bis)	100	100	100	100	100

Options d'alimentation

Alimentation sur Ethernet (PoE, Power over Ethernet)	Classe 1	Classe 2	Classe 2	Classe 3	Classe 3
Commutation dynamique de classe PoE	Non disponible	Classe 2 à Classe 3 avec le M685	Classe 2 à Classe 3 avec le M685	Non disponible	Classe 3 à Classe 4 avec le M685
Adaptateur secteur (en option)	Efficacité de niveau V	Efficacité de niveau V	Efficacité de niveau V	Efficacité de niveau V	Efficacité de niveau VI

Numéros d'article

Numéro d'article	80C00005AAA-A	80C00001AAA-A	80C00002AAA-A	80C00003AAA-A	50006790
------------------	---------------	---------------	---------------	---------------	----------