

aethra



MAIA NX/IP Vidéophone

Le Maia NX/IP fait partie de la nouvelle génération de vidéophone. Solution compacte et très abordable pour les réunions virtuelles individuelles, ce système est idéal pour des utilisateurs désirant un matériel autonome indépendant d'un PC. Le Maia NX/IP est un système très compétitif par son prix, sans aucun compromis sur la qualité vidéo. La facilité d'installation et d'utilisation sont parmi ses points forts et il trouve facilement sa place sur un bureau grâce à sa petite taille.

Ce nouveau système est disponible en deux versions : le Maia NX qui intègre les normes H320 et H323 (128Kbps sur RNIS et 384Kbps sur IP) et le Maia IP qui intègre la norme H323 (jusqu'à 384Kbps sur IP).

La fonction d'annulation d'échos garantie une reproduction sonore irréprochable en utilisation « mains-libres ». L'affichage garantit une excellente qualité d'image sur l'écran intégré. Ces systèmes peuvent également être utilisés par de petits groupes en y connectant une caméra extérieure et/ou un écran de télévision.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

NORMES SUPPORTEES

- ITU-T H.320 : RNIS
- ITU-T H.323 : IP
- Vidéo : H.261, H.263++
- Audio : G.711, G.722, G723.1, G.728
- Données : T.120
- Compatibilité MCU : H.243

CARACTERISTIQUES

- Débit : 56 à 128kbps sur RNIS*
64 à 384kbps sur IP
- Rafraîchissement vidéo : 15fps
- Résolution Vidéo : FCIF 352x288 pixels
QCIF 176x144 pixels
4CIF 704x576 pixels
- Contrôle caméra distante : H.281 en mode RNIS*
H.282/H.283 en mode IP

CARACTERISTIQUES AUDIO

Audio	Bande passante	Débit
G.711	300:3400Hz	56kbps
G.722	50:7000Hz	48/56kbps
G.728	50:3400Hz	16kbps
G.723.1	300:3400Hz	5.3/6.3Kbps

- Fonction Annulation d'échos
- Fonction full duplex
- Contrôle automatique du gain +/-12dB
- Suppression automatique du bruit ambiant

INTERFACES DE RESEAUX

- RNIS*
- 1 BRI : 1 RJ-45
- Ethernet
- 10/100BASE-T full duplex : 1 RJ-45

INTERFACE UTILISATEUR

- Interface graphique à l'écran
- Gestion par le clavier
- Aide en ligne
- Fonction de gestion et de diagnostique à distance

ECRAN INTEGRE

- Dimensions : 6"
- Type : Couleur TFT-LCD
- Résolution : 756x556x3 (RGB)

CAMERA INTEGREE

- Capteur : CCD 1/4"
- Eléments d'image : 512x582 pixels
- Résolution : 330 lignes TV
- Lentille : 3,7mm
- Iris : f=2.0
- Zoom : Manuel
- Balance : automatique
- Illumination minimum : 3 lux
- S/N : 46 dB

COMBINE INTEGRE

- Micro omnidirectionnel (mains- libres)
- Haut parleur : 8ohm 1Watt

PORTS EXTERNES

- Entrée vidéo : CVBS PAL/NTSC (RCA)
- Sortie vidéo : CVBS PAL/NTSC (RCA)
- Entrée audio : ligne (RCA)
- Sortie audio : Ligne (RCA)
- Port série : RS232 (MINDIN 8P)

GESTION PAR LE WEB ET SNMP

GESTION ET DIAGNOSTIQUES A DISTANCE

	Local	Serveur Web	SNMP
Test du termina	Oui	Oui	Oui
Diagnostiques	Oui	Oui	Oui
Configuration	Oui	Oui	Oui
Appel	Oui	Oui	
Dépistage d'erreurs	Oui	Oui	Oui

ALIMENTATION

- Adaptateur AC : 12V/2A

DIMENSIONS

- Largeur : 26,5 cm
- Hauteur : 30 cm
- Profondeur : 29 cm

GARANTIE

- 2 ans pièces et main d'oeuvre retour usine

* Maia NX uniquement



AETHRA TELECOMMUNICATIONS – www.aethra.com

2, rue Jean Rostand
91893 Orsay Cedex

Téléphone : +33 1 69 85 24 46

Fax : +33 1 69 35 09 73

Vidéo : +33 1 69 33 10 77

Email : mktg.france@aethra.com