



NOUVEAUTÉS

Projecteur NEC LT-20

- ◆ Luminosité de 1500 lumens
- ◆ Résolution de 1024 x 768 (XGA)
- ◆ Poids plume de 2,2 livres
- ◆ Contraste de 2000:1
- ◆ Correction de la parallaxe verticale
- ◆ Lampe de 3000 heures en mode économique



NEC

Projecteur NEC VT676

- ◆ Luminosité de 2500 lumens
- ◆ Résolution de 1024 x 768 (XGA)
- ◆ Poids de 6,8 livres
- ◆ Deux entrées PC et deux entrées vidéo
- ◆ Correction automatique de la parallaxe verticale
- ◆ Lampe de 3000 heures en mode économique
- ◆ Prix très compétitif



Le nouveau SoundStation2 de base

- ◆ La suite du modèle le plus populaire au monde
- ◆ Conversations bilatérales claires
- ◆ Trois microphones hypercardioides
- ◆ Mélangeur de microphones intelligent
- ◆ Réduction des bruits ambiants
- ◆ Nouveau modèle économique sans affichage LCD



Lutrin de présentation multimédia

- ◆ Lutrin en stratifié avec couleur au choix
- ◆ Tablettes pour les différents équipements
- ◆ Couvercle refermable pour écran LCD
- ◆ Plaque de branchement pour ordinateur portable
- ◆ Fixation pour microphone col de cygne
- ◆ Portes avant et arrière avec barrures et aération



Caméra numérique Stylus 800 OLYMPUS

- ◆ Résolution de 8 mégapixels
- ◆ Zoom optique de 3X
- ◆ Mémoire interne de 32 megs
- ◆ Fente pour carte de mémoire xD
- ◆ Écran LCD grand format de 2,5 pouces
- ◆ Boîtier métallique à l'épreuve des intempéries
- ◆ 24 modes de prises de vues programmées
- ◆ Mode vidéo QuickTime avec son



Microphone de table sans fil

EV Electro-Voice

- ◆ Base autoportante stable
- ◆ Transmission sans fil avec différents choix d'émetteurs
- ◆ Bouton On/Off facile à utiliser avec indicateur d'état lumineux
- ◆ Choix de 4 types de microphones
- ◆ Disponibles en différentes longueurs



Enregistreur audio numérique portatif Marantz PMD 660

- ◆ Appareil compact et portatif
- ◆ Fonctionne avec 4 batteries AA
- ◆ Formats MP3 et PCM
- ◆ Enregistre sur carte CompactFlash
- ◆ Jusqu'à 36 heures sur une carte 1 gig
- ◆ Microphone interne avec gain automatique
- ◆ Deux entrées XLR pour microphones
- ◆ Télécommande optionnelle



TECHNOLOGIE

Une nouvelle solution "Voix & Donnée"

Le nouvel appareil QSX de Polycom est une solution "voix + contenu" qui permet à toute personne qui utilise un appareil d'audioconférence Polycom (la pieuvre) de partager facilement et en sécurité le contenu de son ordinateur avec des participants distants lors d'une réunion. L'équipement permet un partage rapide et à la volée, pour chacun dans une audioconférence, sans nécessiter un logiciel spécifique, des abonnements, des coûts supplémentaires ou encore le téléchargement des documents à échanger avant la réunion.

QSX est un petit boîtier qui gère jusqu'à 15 sites de réunion. Le produit se branche au terminal téléphonique SoundStation, au

projecteur et à Internet et il gère ensuite tous les protocoles de façon transparente et instantanée. Un adaptateur se place sur la table pour les connexions VGA et pour le contrôle. Les participants peuvent voir le contenu de deux façons; les salles équipées en QSX (jusqu'à 5) le voient automatiquement, grâce au projecteur de leur salle, ou du système d'affichage et les salles qui ne sont pas équipées de QSX (jusqu'à 10) peuvent voir le contenu grâce à un navigateur standard qui fonctionne en JAVA.

Le QSX se connecte simplement à un câble VGA, et n'importe qui dans une salle de réunion peut présenter un contenu de façon instantanée à toute personne impliquée dans une téléconférence, même si c'est un visiteur

utilisant un Macintosh et qui n'a pas d'accès au LAN. QSX permet de montrer virtuellement tout type de contenu d'un ordinateur instantanément et de montrer les changements ou de changer d'application au fur et à mesure de l'avancement de la réunion. QSX peut être piloté à partir d'une page individuelle Web d'administration ou du Polycom Global Management System.

- Référence : Wainhouse Research



Québec

455, rue Marais, suite 230
Québec, Québec G1M 3A2
Tél.:(418) 681-2470 Fax:(418) 681-2570

Pour plus de détails,
visitez notre site WEB au
www.presence.qc.ca

Montréal

440, boul. René-Lévesque Ouest, bureau 1110
Montréal, Québec H2Z 1V7
Tél.:(514) 871-1994 Fax:(514) 871-0701