

Rétroéclairage constant

Tracés pour les sources PA et vidéos

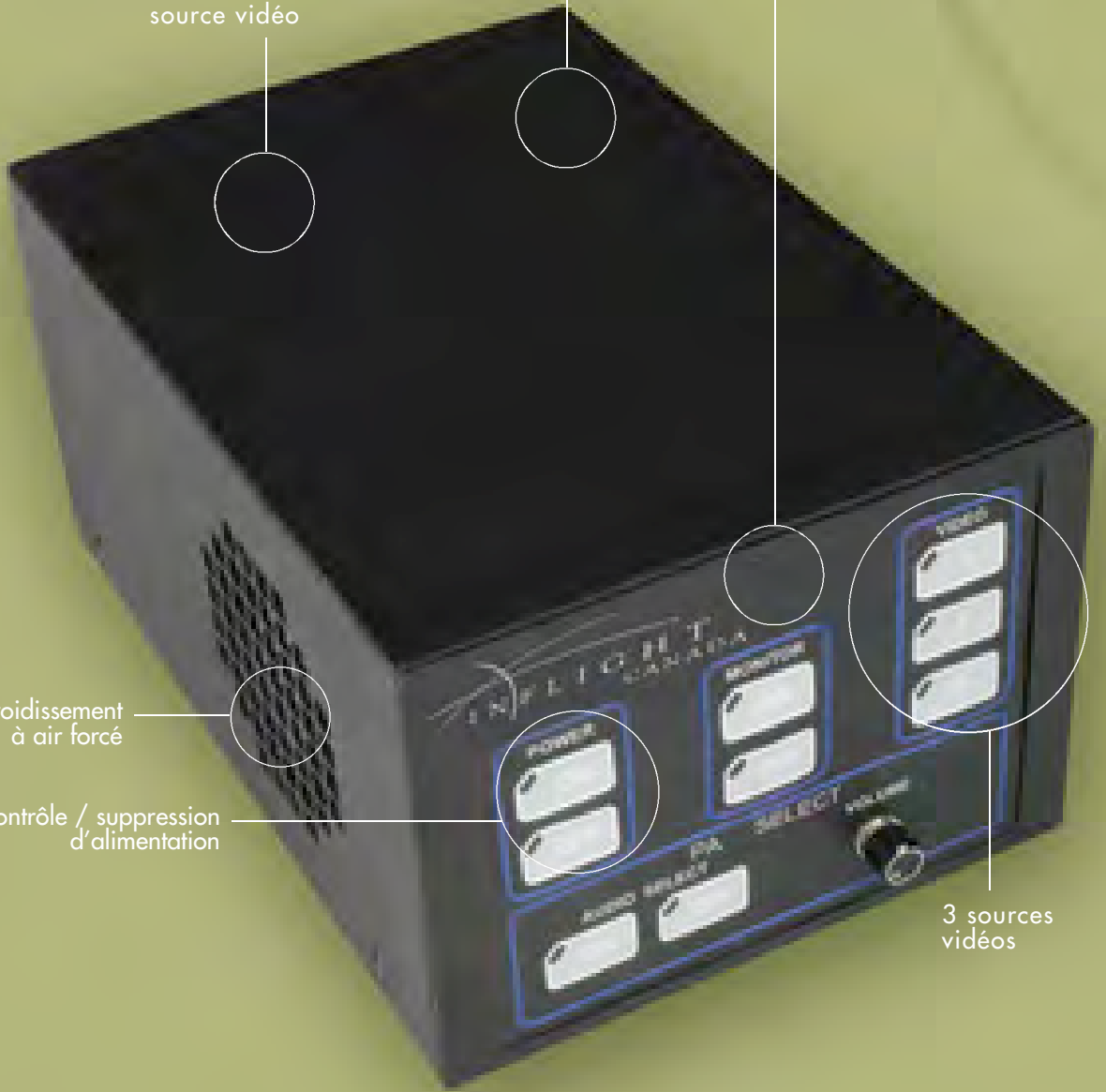
Alimentation directe d'électricité et de source vidéo

System  
**Control Unit**

Refroidissement à air forcé

Contrôle / suppression d'alimentation

3 sources vidéos





## System Control Unit



**S'adapte à tous les cabinets existants**, aucune modification requise.

Fonctionnement simple et **convivial**.  
Conforme au " disjoncteur principal ".

**Sources vidéos sélectionnables**  
(VTR, MMD et serveurs)



« La sélection du système,  
c'est votre choix.

L'installation de ce système,  
c'est notre affaire. »

**Fonctionne avec 12 moniteurs individuels avec extensions modulaires disponibles**

Peut fournir un contrôle audio seulement, PA, volume et **tracés**.

Élimine le besoin d'unités de **taraudage**.



## Données techniques

N / P :	101-0602-001
Dimensions :	10 cm haut, 14 cm large, 20,3 cm profond (4 po, 5,5 po, 8 po)
Poids :	3,3 lb – 1,4 kg
Alimentation :	28 V c.d., 20 W

### Caractéristiques :

Contrôle / sélection de 3ch. sources vidéos.

Soutien en plusieurs langues (3 ch.) pour chaque source vidéo.

Alimentation directe d'électricité et vidéo pour 12ch. écrans ACL sans l'utilisation d'unités de tarudage distinctes.

Tracés pour sources PA et vidéos " pause ".

Tracés pour système d'oxygène ou interface de décompression de cabine.

Panneau avant à rétroéclairage constant pour faciliter le fonctionnement lorsqu'il fait sombre.

Refroidissement à air forcé pour une fiabilité améliorée dans des endroits exigus.