

# Boîtier de vidéo-surveillance Phantom 4

## Vidéo

Compression vidéo	Compatible standards H.261 & H.263
Résolution de transmission	CIF (352x288 pixels) jusqu'à 30 images / seconde QCIF (176x144 pixels) jusqu'à 30 images / seconde
Résolution VGA	Résolutions VGA 1024 x 768 x 16 bits
Entrée vidéo	2 entrées RCA pour commutateur caméra ou vidéo + 1 stéréo

## Audio

Compression audio	G.728 – 3.4 Khz à 16 Kbits + G.722 (Phantom 4.3)
Entrée / Sortie audio	Combiné téléphonique – au choix du client

## Interfaces de connexion

Interface bus PCI

## RNIS

1 (Phantom 4.1) ou 3 (Phantom 4.3) interfaces RNIS BRI intégrés  
Compatible avec les standards japonais, Euro-RNIS 64 à 128 Kbits (Phantom 4.1) ou  
384 Kbits (Phantom 4.3), américains et la plupart des variantes internationales  
Compatible ITU/TSS H.320

## Réseau

Fonctionne avec les débits vidéo de 64 Kbits à 1,5 Mbits  
Compatible avec le standard H.323 rev2

## Certifications

Europe : CE 0188X – Allemagne : BZT D129121H

## Fiabilité

MTBF : 50000 heures

## Configuration PC

Microprocesseur Pentium 4 2,4 Ghz  
Disque dur . 60 GO  
Mémoire RAM : 256 MB  
2 cartes PCI  
Carte réseau LAN (10/100)  
Sortie vidéo.

**MPI**

Sécurité

Media Partners International  
1, rue Marcel Paul  
91300 Massy  
Tel 01.69.75.18.88  
[www.media-partners.fr](http://www.media-partners.fr)