

## Description Technique

### VIDÉO

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Acquisition              | Hybride : analogique<br>ou IP (H264 / MPEG4 RTSP) - Sortie 2013 |
| Nombre de voies vidéo    | 4   |
| Format entrée vidéo      | NTSC (720 x 480) / Pal (720 x 576)                              |
| Résolution d'acquisition | D1  |
| Fréquence d'acquisition  | De 1 à 25 im/s (PAL) ou 30 im/s (NTSC) par caméra               |
| Caméras supportées       | N/B, Couleur, IR, Thermique (PAL/NTSC)                          |
| Format de compression    | H264 / MPEG4  |
| Sortie Vidéo             | Images JPEG – Protocole XML Foxstream                           |

### ENREGISTREMENT

|  |                    |
|--|--------------------|
| Format d'enregistrement vidéos analogiques | D1 à 25 ou 30 im/s |
| Débit préconisé par caméra IP              | 240 kbit/s         |
| Type d'enregistrement                      | Continu            |
| Durée stockage                             | 30 jours maximum   |

### INTERFACE

|                           |                       |
|---------------------------|-----------------------|
| Interface Réseau Ethernet | Interface RJ45 100BT  |
| Entrées / Sorties TOR     | 5 entrées / 5 sorties |
| Connecteurs entrée vidéo  | 4 x BNC               |

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Dimensions (mm)               | 280 x 195 x 45 (L x P x H)                |
| Alimentation                  | 12 V                                      |
| Consommation                  | 26 W (Fanless)                            |
| Température de fonctionnement | 0° à 50°C                                 |
| Certification                 | CE, Europe RoHs                           |
| Interface WIFI (en Option)    | Clé USB Wifi (802.11 N) – débit 150 Mbps. |