

**IDK**  
with your vision, Always.



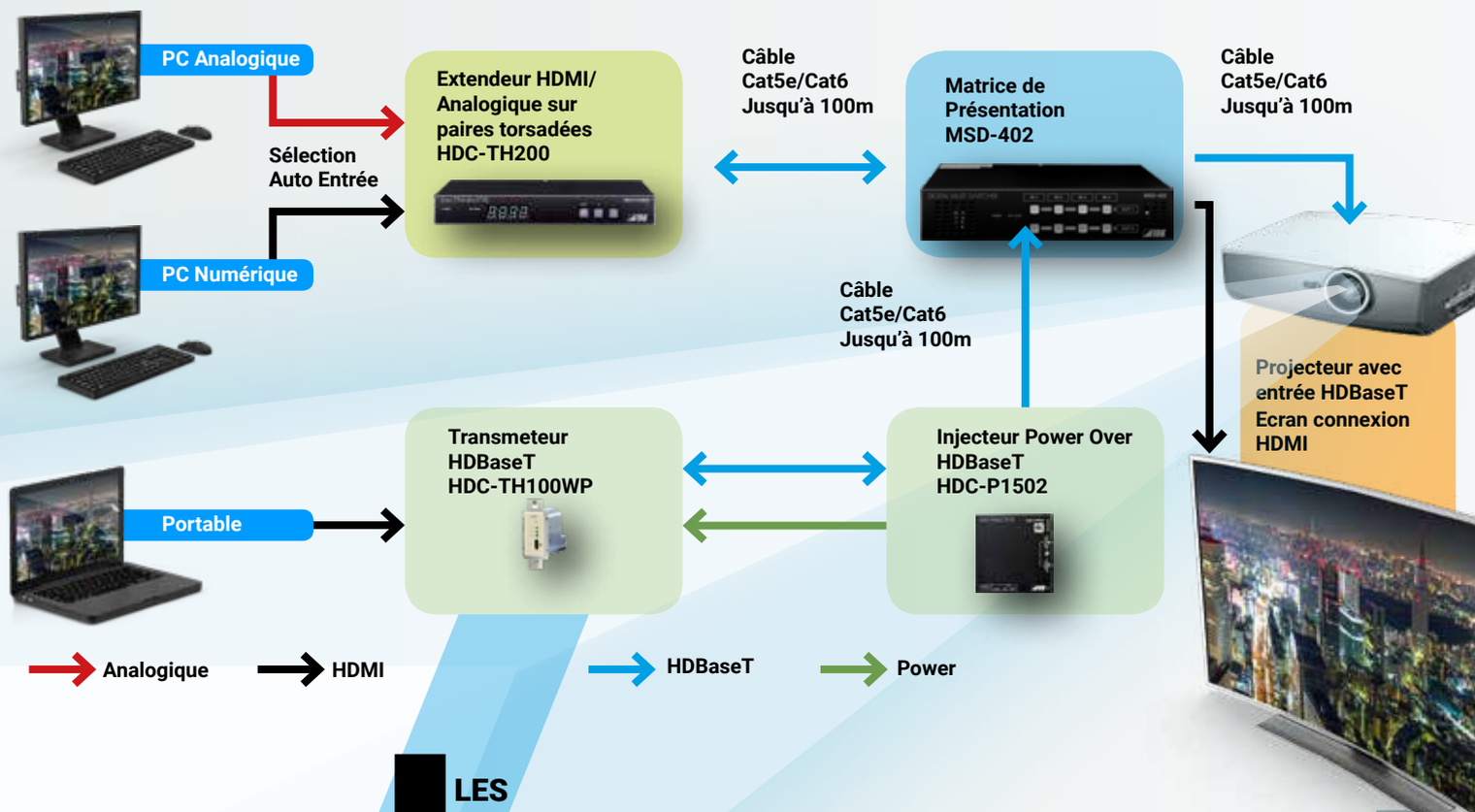
## MSD 402

IDK MSD-402 est un sélecteur scaler **de présentation simple d'utilisation**. Il propose 2 entrées HDBaseT et 2 entrées HDMI. Il peut être complété par un émetteur sur paires torsadées **HDC-TH200** permettant des entrées distantes **analogiques et numériques**. Un logo ou une image peuvent être enregistrés et affichés comme une source ou écran d'attente.



Les entrées sont converties en signaux de sortie **HDMI/DVI et HDBaseT** à une résolution jusqu'à **QWXGA ou 1080p**. **4 entrées et sorties audio** sont disponibles et configurables individuellement. Des ports de communication **RS232 et LAN** permettent le **pilotage à distance** via automate ou interface Web complète. La fonction **PIP** (Picture-in-Picture) est disponible avec 16 présélections d'affichage.





## LES **MSD-402**

- Scaler intégré
- Entrées: HDMI x 2, HDBaseT x 2
- Sorties: HDMI x 1, HDBaseT x 1
- HDCP 1.4
- Résolution jusqu'à QWXGA (RB) ou 1080p
- Commutation fluide (Seamless switching)
- Picture-in-Picture (PiP)
- Détection et commutation automatique des sources
- Deport de connexion sur câble Cat6 jusqu'à 100m
- Egalisation du câble d'entrée HDMI jusqu'à 30m
- Contrôle du ratio
- Annulation du bruit (anti-snow)
- Embedage et desembedage audio
- Configuration individuelle des niveaux Audio (entrée/sortie)
- Emulation EDID
- 2 sorties indépendantes matricables (cross point memory)
- Interface web pour la configuration

