

## Mosaic™

### commandes audio vidéo



Tableau de choix boîtes, supports et plaques **p. 928-929**  
Exemples d'installation **catalogue en ligne**

Réf. **Commande ON/Veille infrarouge pour vidéoprojecteur**

**0 787 99** Permet d'allumer et mettre en veille un vidéoprojecteur. Doit être associée à un bouton poussoir. Fonctionne avec tous les vidéoprojecteurs infrarouge ou tout autre produit équipé d'une télécommande infrarouge (TV, climatisation, console de jeu...) grâce à un processus d'apprentissage. Installée à proximité de l'interrupteur pilotant l'éclairage d'une pièce, le bouton poussoir transmet l'ordre à la commande ON/Veille IR qui remplace la télécommande du constructeur et facilite ainsi l'allumage et l'extinction du projecteur vidéo. 2 modules.

**Projection audio vidéo HDMI multiparticipants**

**0 789 12** **Émetteur sélecteur**  
Permet aux différents participants dans la salle de réunion de diffuser la présentation de leur PC en appuyant sur le bouton de prise de contrôle sans déconnecter le câble du vidéoprojecteur. À associer à d'autres émetteurs (jusqu'à 8 maxi) et à un récepteur raccordé au vidéoprojecteur. Les liaisons se font par des cordons High Speed HDMI with Ethernet non fournis (p. 1084). 2 modules.

**0 789 13** **Récepteur**  
Transmet l'audio vidéo issue des émetteurs ou vidéoprojecteur et délivre l'alimentation aux récepteurs. Le récepteur et le premier émetteur sont reliés entre eux par un cordon High Speed HDMI with Ethernet non fourni (p. 1084). Alimentation 24 V fournie. 2 modules.

## Mosaic™

### prises audio vidéo



Tableau de choix boîtes, supports et plaques **p. 928-929**  
Exemples d'installation **catalogue en ligne**

Réf. **Prises HDMI Type-A**

Permettent la transmission de flux audio vidéo numériques Haute Définition entre une source (ordinateur, lecteur DVD ou Blu-Ray...) et un récepteur compatible (TV, vidéoprojecteur...). Longueur maxi entre 2 prises : 10 m.

**Préconnectorisées - Version 2.0 - 1 module**

Equipées d'un cordon de longueur 15 cm et de 2 connecteurs femelle.

**0 787 78** ○ Blanc  
**0 794 78L** ● Noir mat  
**0 793 78** ● Alu

**Préconnectorisées - Version 2.0 - 2 modules**

**0 789 79L** ○ Blanc  
**0 794 79L** ● Noir mat  
**0 792 79L** ● Alu

**Extendeur audio vidéo HDMI**

**0 517 38** Permet la liaison de terminaux HDMI distants jusqu'à 60 m. Le kit comprend les boîtiers émetteur et récepteur ainsi que les alimentations. La liaison entre l'émetteur et le récepteur est réalisée par un cordon RJ 45/RJ 45 non fourni (p. 1063, 1065, 1066, 1065). Compatible 4K, 3D, EDID et HDCP. Contrôle infrarouge inclus. Certifié HDBaseT.

**Prise Display port**

Permet la transmission de flux audio vidéo numériques Haute Définition entre une source (ordinateur, lecteur DVD ou Blu-Ray...) et un récepteur compatible (TV, vidéoprojecteur...). Longueur maxi entre 2 prises : 10 m.

**Préconnectorisée - 1 module**

Equipée d'un cordon de longueur 15 cm et de 2 connecteurs femelle.

**0 787 91** ○ Blanc