



DOVIT

DO.Media

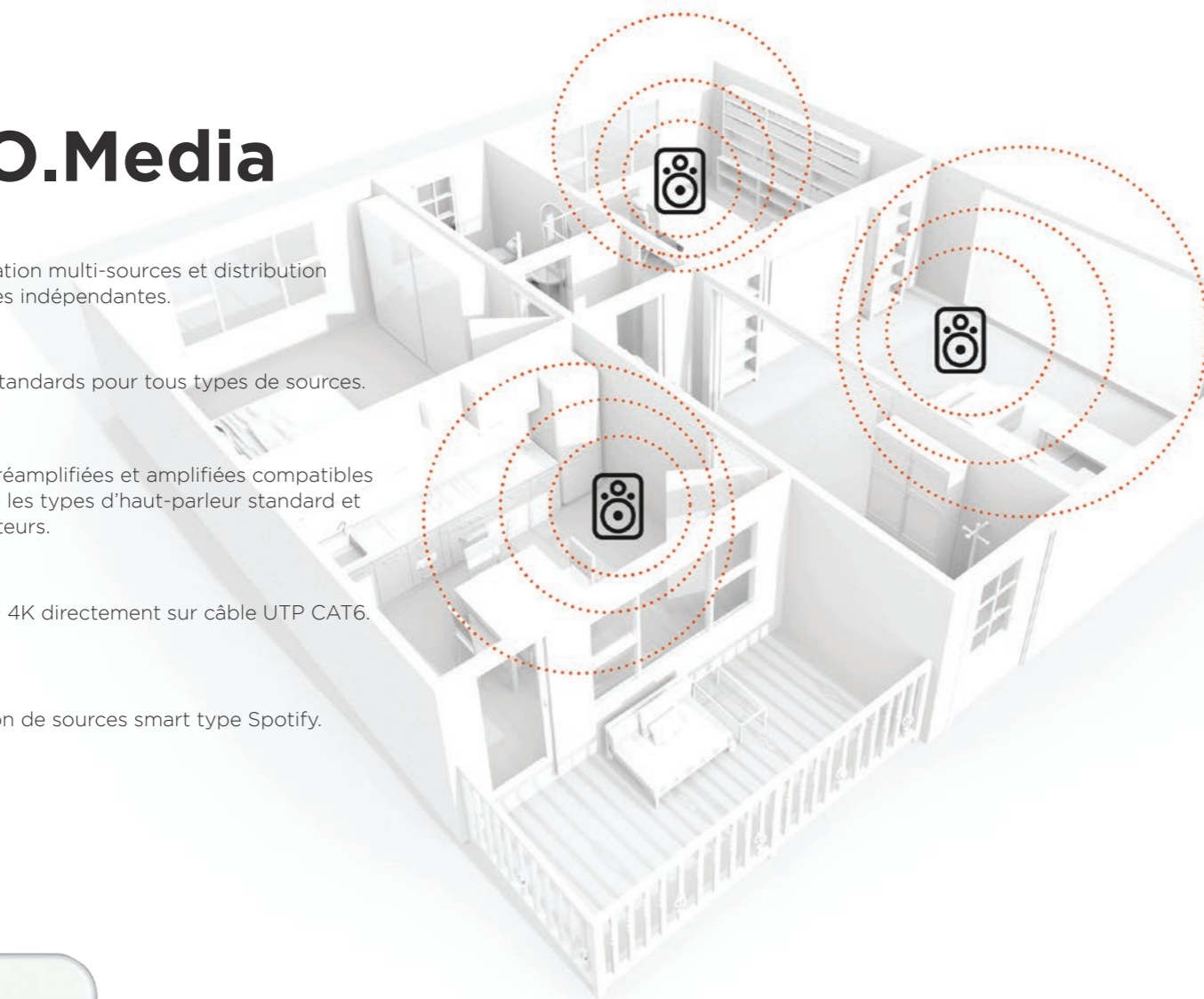
L'équipement multimédia et sa gestion

DO.Media est une gamme de fonctions destinées à la mémorisation, la reproduction et la distribution de contenus multimédia, analogiques et numériques.



Les + de DO.Media

- ✓ Centralisation multi-sources et distribution multizones indépendantes.
- ✓ Entrées standards pour tous types de sources.
- ✓ Sorties préamplifiées et amplifiées compatibles avec tous les types d'haut-parleur standard et amplificateurs.
- ✓ Vidéo HD 4K directement sur câble UTP CAT6.
- ✓ Intégration de sources smart type Spotify.



Amplificateurs audio multizones et multi-sources

Pour la distribution simultanée de plusieurs sources audio dans une ou plusieurs zones indépendantes du bâtiment.

- ✓ Les signaux d'une source multimédia (CD, récepteur Bluetooth, iPad, player Spotify etc.) peuvent être distribués dans différents espaces soit préamplifiés, pour l'arrivée sur l'amplificateur dédié, soit déjà amplifiés pour le raccordement direct sur un haut-parleur (4 et 8 ohms).
- ✓ La source et le volume de chaque zone peuvent être contrôlés et gérés soit par l'interface DOVIT (DO.Touch/DO.App), soit à travers des mini-claviers de contrôles encastrés.



DO-TU-MTXA816S Matrice audio 8 entrées 6 sorties (double sortie par zone : 1 préamplifiée et 1 amplifiée 10 W RMS).

DO-TU-MTXAE816S Extension DM-TU-MTXA816S, 6 sorties (double sortie par zone : 1 préamplifiée et 1 amplifiée 10 W RMS).

Systèmes audio-vidéo multizones et multi-sources

Pour la distribution simultanée de différentes sources multimédia (audio et vidéo) en haute définition dans une ou plusieurs zones du bâtiment.

- ✓ Pas de compression ni perte de qualité (en full HD, 3D, 4K), via des câbles CAT6 ou HDMI.
- ✓ Compatibilité avec les standards de protection HDCP.
- ✓ Distribution vers protocole standard HDBaseT.
- ✓ Gestion automatique des contrôles IR de chaque source pour chaque zone.



DM-AT-PRO3HD44M Matrice audio/vidéo Full HD et 3D 4 x 4.

DM-AT-PRO2HD88M Matrice audio/vidéo Full HD et 3D 8 x 8.

DM-AT-PRO3HDREC Récepteur de signal DABT CAT5/6/7.
Étend les signaux HDMI et DVI.

DM-AT-PRO2HD1616M-RX Récepteur de signaux DABT CAT5/6/7.
Étend les signaux HDMI jusqu'à 100 mètres en 1080p ou 1920 x 1200 avec un canal audio décodé séparé pour l'entrée dolby externe.

DM-MX-0404-HDBT-H2-KIT Matrice audio/vidéo 4x4, 4K HDCP, PoH (Power-over-HDBaseT), HDMI via HDBaseT.
Le KIT comprend 4 récepteurs HDBaseT avec infrarouge IR bidirectionnel intégrés et réseau 10Mbit/s sur câbles CAT5/6/7.

DM-MX-0606-HDBT-H2 Matrice audio/vidéo 6x6, 4K HDCP, PoH (Power-over-HDBaseT), HDMI via HDBaseT.

DM-RX-70-4K Récepteur HDBaseT sur câbles CAT5/6/7 jusqu'à 100 m, 1080p, Ethernet 70 m, 4K, 10/100 Mbit/s et TX/RX IR bidirectionnel, PoH (Power-over-HDBaseT).



Sources, contrôleurs et stockage multimédia

Gamme de produits dédiés à la gestion et au contrôle globale de différents types de sources et de contenus.

- ✓ Les sources DO.Media peuvent recevoir et reproduire en streaming des contenus provenant de smartphones et de tablettes connectés au réseau, grâce au support des protocoles DLNA, AirPlay ou des applications type Spotify.
- ✓ Chaque source, qu'elle provienne d'un système DOVIT ou non, peut être contrôlée depuis DO.Control grâce aux accessoires de type IR, UDP, TCP et RS-232.

DO.MEDIA-RD Catalogue multimédia et lecteur audio KODI ou Spotify inclus.

DO.MEDIA-500RDM Catalogue multimédia et lecteur audio KODI ou Spotify inclus.
Avec 500 GB HDD.

DM-PJK-BT Module de réception Bluetooth et prise analogique incluant un kit de fixation encastré.

DM-SRC-APLAY Module récepteur Apple Airplay avec sortie analogique.

D-IR-TRANS Émetteur IR universel connecté sur le réseau DO.Net Ethernet pour le contrôle des appareils équipés d'un récepteur IR, port de sortie IR avec émission de haute puissance pour une couverture 120°.

D-IR-TRANS-2K Séparateur 2 sorties IR avec émetteurs LED externes pour avoir un contrôle sélectif de chacune des 2 sources avec un seul D-IR-TRANS.

D-IR-TRANS-6K Séparateur 6 sorties IR avec émetteurs LED externes pour avoir un contrôle sélectif de chacune des 6 sources avec un seul D-IR-TRANS.

D-COM-TRANS Passerelles RS-232 pour envoyer des commandes personnalisées sur un port série à distance via IP.



DOVIT

312 rue de Cessange
L-1321 Luxembourg
Luxembourg

info@dovit.com
Tél. +352 28 12 18 - 1
www.dovit.com

