

BKM-PJ10

Adaptateur d'interface HDBaseT



Overview

Cet adaptateur d'interface HDBaseT™ disponible en option pour le projecteur VPL-FHZ700L permet une transmission simultanée des signaux vidéo en Full HD, mais également du signal Ethernet 100BaseT et des signaux de contrôle RS-232/I²C via une même connexion câblée. Il s'agit de la solution idéale pour connecter un ou plusieurs projecteurs à un commutateur matriciel distant dans des environnements tels que les écoles et les auditoriums.

Grâce à un câblage aisé, l'adaptateur BKM-PJ10 offre aux intégrateurs une installation de projecteur simplifiée et une réduction des coûts. Un câble Cat5e/6 unique (avec connecteur RJ-45) peut être déployé sur 100 m de distance, permettant de réduire le nombre de passages de câble et d'éliminer le besoin en amplificateurs de signal.

De plus, la terminaison des câbles Cat5e/6 est beaucoup plus simple à effectuer que celle des câbles HDMI, ce qui permet une installation simple et rapide sur le terrain.

La liste des produits certifiés HDBaseT™ est disponible à l'adresse : www.hdbaset.org.

Gallery

