

Amplificateur longue distance 200 m et/ou interface pour caméra déportée NTSC

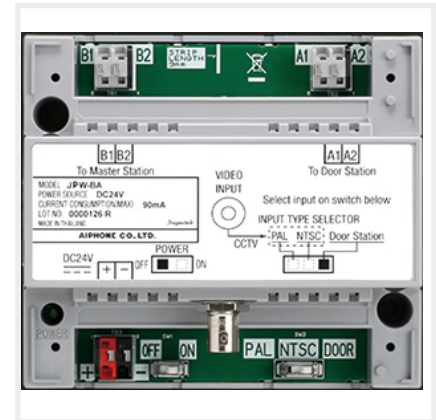
Réf : JPWBA

Code : 130323

EAN : 4968249597674

Caractéristiques techniques

- Permet d'installer une platine de rue vidéo à plus de 100 m du moniteur JP4MED
- Alimentation : 24 VDC, PS2420DM, intégrée au système ou séparée
- Consommation : 90 mA
- Permet le raccordement d'une caméra déportée à la platine audio GTD
- Prévoir autant de JPWBA que de caméra déportée (4 JPWBA si 4 caméras)
- Sélecteur du standard PAL ou NTSC ou platine de rue vidéo
- Connexion BNC pour la caméra
- Entrée vidéo 1 Vp-p/75 Ohms
- Fixation sur rail DIN 7 modules ou par vis



Dimensions

- Hauteur : 109,00 mm
- Largeur : 123,00 mm
- Épaisseur : 61,00 mm

Remarque

Prévoir câble 200 m C200M pour une distance de 200 m