

Transmetteur IP pour caméras RTSP

Code: JI-120T

Il est utilisé pour connecter des caméras tierces via le protocole RTSP au nuage JABLOTRON.



Description du produit:

L'image est transmise via le réseau local et l'Internet à un serveur de stockage sécurisé. L'utilisateur a accès à la vidéo en direct via l'application MyJABLOTRON, aux enregistrements créés sur la base d'événements armés et, selon le service d'abonnement, aux enregistrements stockés en continu pour chacune des caméras connectées. Le convertisseur envoie l'enregistrement dans le cloud.

Informations techniques:

Alimentation	USB-C, 5 V DC / 3 A
Consommation de courant de repos	400 mA
Consommation maximale de courant	3 A
Dimensions	116 x 67 x 26 mm
Poids	94 g
Environnement	intérieur
Température de fonctionnement	0 °C à +50 °C
Humidité moyenne de fonctionnement	75 % RH, sans condensation
Largeur de bande maximale du flux	20 Mbit
Conforme aux normes	EN IEC 63000, ETSI EN 301 489-1, ETSI EN 301 489-17, ETSI EN 301 893, ETSI EN 301 328, EN 62311, IEC EN 62368-1.
Vis recommandée	2 x ø 3,5 x 40 mm (tête cylindrique/demi-ronde)