

2N



2N® Clip

La puissance de l'IP pour chaque foyer

Grâce à une vidéo de haute qualité, apportez la sécurité et le confort sur vos projets résidentiels pour un prix raisonnable. Le 2N® Clip est un poste de réception vidéo IP de 4" conçu pour répondre à la demande croissante de logements plus abordables.

Parfait pour les projets de milieu de gamme

Le 2N® Clip a été conçu pour le milieu de gamme. Vous obtiendrez une vidéo IP, un bon design et la fiabilité des produits 2N pour un prix plus abordable.

S'intègre parfaitement dans l'écosystème 2N

Tout comme nos meilleurs produits, le 2N® Clip fonctionne sur le système d'exploitation fiable 2N OS et vous pouvez également bénéficier d'une gestion à distance via la plateforme de management My2N.

Adapté aux personnes malentendantes

Le 2N® Clip est également disponible dans une variante avec une boucle auditive intégrée pour les projets où l'accessibilité est une priorité (disponible à partir du deuxième trimestre 2024).

Mise à niveau vers la vidéo IP

Oubliez les vidéos floues provenant des postes de réception analogiques obsolètes - la vidéo IP de haute qualité est le nouveau standard dans la vie moderne et elle est beaucoup plus sûre.

Support de bouton de sonnette

Pas besoin d'installer d'électronique supplémentaire et économiser également de l'argent sur une sonnette traditionnelle. Il suffit de connecter le bouton de sonnette directement sur le 2N® Clip.

Installez-le en 3 minutes !

Vissez deux vis et « clipsez » le 2N® Clip au mur ! C'est certainement le poste de réception le plus rapide à installer du marché.

Variantes



Spécificités techniques

Alimentation

Type	PoE
PoE	802.3af Classe 0, 48 V CC, 200 mA

Interface utilisateur

Contrôles	3 boutons capacitifs
Opération	appuyez et maintenez enfoncé le bouton de RÉINITIALISATION pour restaurer les paramètres d'usine

Audio

Microphone	intégré
Haut-parleur	intégrée, 2 W
Boucle auditive	facultative
Codecs	G.711a/u, G.722, G.729, L16/16 kHz

Vidéo

Affichage	écran 4,3"
Résolution	480x272 pixels
Codecs	H.264

Interface

LAN	10/100BaseT, RJ-45
Câblage recommandé	Cat5e ou supérieur

Entrée bouton de sonnette

Type d'entrée	contact sec (bouton/relais)
Type de contact	normalement ouvert (NO)
Paramètres de contact	12 V/20 mA, CC

Propriétés mécaniques

Température de fonctionnement	de 0 à 50 °C
Température de stockage	de - 20 à + 70 °C
Humidité relative de fonctionnement	de 10 à 90 % (sans condensation)
Altitude recommandée	1 500 à 2 000 mètres
Dimensions	124 (L) x 150 (H) x 28 (P) mm
Poids	235 g