

2N® INDOOR VIEW



MONITEUR DE RÉCEPTION AVEC VIDÉO PLEIN ÉCRAN

La caractéristique principale du moniteur de réception 2N® Indoor View est un écran tactile 7" avec un large angle de vue. Sa surface en verre trempé et son design épuré constituent le choix idéal pour tout projet résidentiel de luxe. Pour installer l'appareil, tout ce dont vous avez besoin est un câble UTP et un boîtier d'installation. Notre système d'exploitation personnalisé est la garantie d'un fonctionnement fiable et d'une configuration simple et intuitive.

PROMESSES

ÉCRAN TACTILE HD 7" POUCES

Votre client appréciera la facilité avec laquelle il pourra utiliser l'appareil. L'écran d'accueil fournit même les prévisions météorologiques actuelles.

GÉREZ LA MISE EN SERVICE DEPUIS VOTRE BUREAU

Gagnez du temps et de l'argent. Vous pouvez configurer toutes les unités d'un projet à distance sans avoir à vous déplacer sur le site d'installation.

UN DESIGN ÉPURÉ

Une villa de luxe mérite le meilleur système de Visiophonie. Offrez à vos clients le 2N® Indoor View pour être sûr de garantir leur satisfaction.

APPELS VIDÉO EN PLEIN ÉCRAN

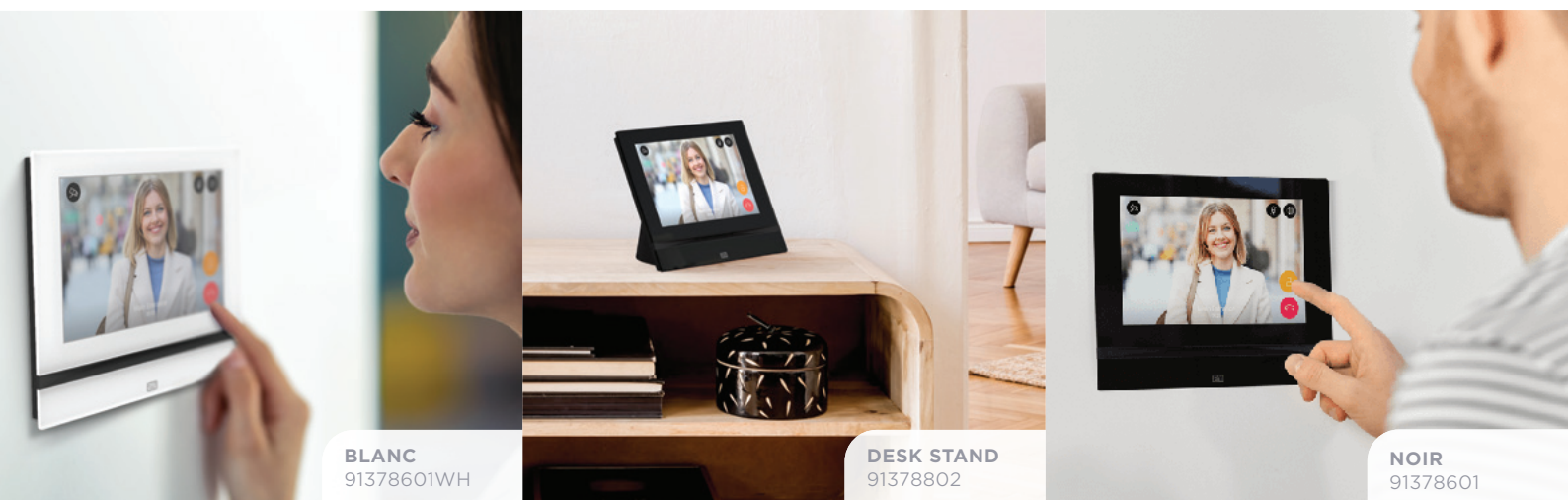
Nous avons agrandi l'aperçu des appels vidéo. Cela signifie que les résidents peuvent même lire facilement le badge d'un coursier.

LA VIE PRIVÉE DES RÉSIDENTS EST ENTRE DE BONNES MAINS

Le 2N® Indoor View fonctionne sur notre propre système d'exploitation. Nous avons veillé à ce que personne ne puisse écouter ou enregistrer les conversations des résidents.

CONÇU ET PRODUIT EN EUROPE

Nous sommes fiers des matériaux d'excellente qualité utilisés pour la fabrication de ce produit. Vos clients seront satisfaits de la qualité et vous solliciteront à nouveau.



PARAMÈTRES TECHNIQUES

ÉNERGIE

Type	12 V / 1 A DC ou PoE
PoE	802.3af
Protection contre l'inversion de polarité	Oui

INTERFACE UTILISATEUR

Commandes	écran tactile capacitif
Fonctionnement	Appuyez et maintenez le bouton RESET pour restaurer les paramètres d'usine, 3 indicateurs d'état LED

AUDIO

Microphone	Intégré
Haut-parleur	Intégré, 2 W
Sortie de la boucle d'induction	600 mV RMS
Codecs	G.711, G.722, G.729, L16/16 kHz

VIDÉO

Écran	Écran 7" display, résolution 1024 x 600 pixels
Codecs	H.264, MJPEG

INTERFACE

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

ENTRÉE POUR BOUTON DE SONNETTE

Type d'entrée	Contact de commutation (bouton/relais)
Type de contact	Normalement ouvert (NO)
Paramètres de contact	Jusqu'à 50V/5mA, DC

PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES

Température de fonctionnement	0 à 50°C
Température de stockage	-20 à 70°C
Humidité relative de fonctionnement	10 à 90 % (sans condensation)

Altitude recommandée	0 à 2000 m
Dimensions (W x H x D)	193 x 157 x 50 mm
Poids	555 g