



- Caméra HD avec vision nocturne
- Technologie Bluetooth et Fingerprint
- Écran tactile
- Full-Duplex audio
- Disponible en noir

La vraie perfection n'est donnée qu'à un seul

Le 2N IP Verso est un interphone de sécurité qui, grâce à sa modularité, peut s'utiliser partout où il faut choisir une fonction et une finalité spécifiques. On peut, par exemple, choisir une caméra HD à lumière infrarouge et vision nocturne ou un lecteur de cartes à puce. Non seulement il s'intègre facilement à un système de caméras et de surveillance existant mais ses écritures programmables permettent d'utiliser tout le dispositif comme élément de sécurité dans un bâtiment.

De plus, l'interphone 2N IP Verso est très résistant, travaille sans problème à des températures ambiantes entre -40°C à +60°C et supporte les brusques changements de temps. La communication entre chaque interphone et le réseau local (LAN) est sécurisée par l'utilisation du protocole 802.1x et un système d'exploitation fermé protège l'interphone contre les attaques de pirates.

La liberté de choisir les fonctionnalités, le niveau de sécurité et la résistance sont les principaux critères pour les clients exigeants. Si de plus, on considère que cet interphone IP présente un design de luxe, on peut affirmer sans crainte qu'il ne se trouve aucun équivalent sur le marché.



Points forts:

- Intégration à des systèmes de vidéosurveillance tiers à support ONVIF
- Lecteur de cartes à puce 13,56 MHz à support NFC
- Nouvellement avec le module Bluetooth ou un écran tactile
- Écritures programmables pour actions et réactions
- Configurateur web NextGen html5
- Possibilité de connecter une caméra IP externe
- Système de maintenance

Caractéristiques:

- Application 2N® IP Eye
- Surveillance HD 24h/24, 7j/7
- Résistance mécanique très élevée
- Commande à distance du déclenchement
- Système antivol
- Intégration à une plateforme de sécurité
- et ce n'est pas tout...



Fiche technique

2N IP Verso

Caractéristiques techniques :			
Protocole de signalisation		SIP 2.0 (RFC-3261)	
Touches			
Touches de numérotation rapide		Touches transparentes rétro-éclairées. Étiquettes faciles à remplacer	
Nombre de touches		1 à 146	
Clavier numérique		En option	
Audio			
		Full-Duplex, suppression de l'écho	
Microphone		1 microphone intégré	
Haut-parleur		2 W	
Flux de données audio			
Codecs		G.711, G.722, G.729* (*en option avec licence audio élargie)	
Caméra HD (en option)			
Définition		JPEG: 1280 (horizontale) x 960 (verticale) px / Video : 640 (horizontale) x 480 (verticale) px	
Angle de prise de vue		120° (H), 90°(V), 145° (D)	
Vision nocturne		oui	
Flux de données vidéo			
Codecs		H.263+, H.263, H.264, MPEG-4, MJPEG	
Interface			
Alimentation électrique		12 V +/- 15% / 1 A CC ou PoE	
PoE		PoE 802.3af (catégorie 0 – 12,95 W)	
LAN		10/100 BASE-TX à auto-MDIX, RJ-45	
Câblage conseillé		Cat. 5e ou supérieure	
Sorties de relais		Contacts repos/de travail (NO/NC), maxi. 30 V/1 A CA/CC	
Sortie de relais actif		10 V/400 mA CC	
Lecteur de cartes RFID (en option)			
Fréquences supportées		125 kHz, 13.56 MHz, 13.56 MHz (NFC ready), Secured 13.56 MHz (NFC ready)	
Soutien NFC		Activation de la fonction NFC (communication en champ proche) avec licence supplémentaire, HCE et application 2N® Mobile Key	
Écran tactile (en option)			
		Annuaire téléphonique jusqu'à 2000 contacts. Fonction des touches et du clavier	
Module Bluetooth (en option)			
		Contrôle d'accès par smartphone via Bluetooth	
Fingerprint module (en option)			
		Lecteur d'empreintes digitales	
Caractéristiques mécaniques			
Plage de températures de service		-40 °C – +60 °C	
Plage de températures de stockage		-40 °C – +70 °C	
Humidité relative		10 % - 95 % (sans condensation)	
Classe de protection		IP54	
Montage			
Dimensions cadre pour montage		Dimensions Boîtier d'encastrement	
Montage mural en saillie, 1 module	107 x 130 x 28 mm	Boîtier pour 1 module	108 x 136 x 45 mm
Montage mural en saillie, 2 modules	107 x 234 x 28 mm	Boîtier pour 2 modules	108 x 238 x 45 mm
Montage mural en saillie, 3 modules	107 x 339 x 28 mm	Boîtier pour 3 modules	108 x 346 x 45 mm
Montage mural encastré, 1 module	130 x 153 x 5 mm		
Montage mural encastré, 2 modules	130 x 257 x 5 mm		
Montage mural encastré, 3 modules	130 x 361 x 5 mm		
Montage en saillie ou encastré. Tous les accessoires de montage sont à commander séparément !			

* Garantie départ usine, normalement 24 mois, définie à la commande. Informations actuelles à la date de publication. Sous réserve de modifications et d'erreurs. / **NOTA:** Les connexions internes font référence à des connexions à l'intérieur du module, généralement sur une barrette à broches. Les connexions externes font référence à celles situées hors du boîtier. Après le montage, le client ne peut accéder qu'aux connexions qualifiées d'accessibles par l'avant.