

FEL SEURE

VIDÉOPHONIE

SteelTouch : quand le design rencontre la technologie et la sécurité.

Technologie, design et sécurité se rencontrent dans SteelTouch : les nouveaux écrans tactiles de Comelit. Un système avancé et raffiné, conçu pour s'intégrer parfaitement dans n'importe quel contexte architectural - résidentiel, condominium ou commercial - offrant des performances élevées, une interface intuitive et une liberté de conception totale.

DEPUIS 1956, COMELIT S'ENGAGE À TRANSFORMER EN RÉALITÉ SA VISION DE SÉCURITÉ TOTALE.

En bientôt 70 ans d'histoire, nous avons acquis un rôle de leader reconnu dans le monde entier pour le domaine de la vidéophonie, grâce à la qualité, à l'innovation, à la fiabilité et à la simplicité d'installation de nos systèmes.

Parallèlement, nous avons peu à peu **élargi notre horizon** opérationnel à tous les autres **systèmes de sécurité** : l'anti-intrusion, le contrôle d'accès, la vidéoprotection, la sécurité incendie et l'évacuation et la domotique.

Nous avons soutenu ce processus de développement à travers une série d'acquisitions importantes qui, avec nos centres de recherche et développement de Rovetta, Bergame et Tunis, représentent autant de pôles de compétence verticale : Immotec en France et PAC en GB, Teletek Electronics en Bulgarie, Blueprint en Italie et, le tout dernier, Ingenium en Espagne.

Aujourd'hui, en supplément du siège de Rovetta, notre organisation peut compter sur 9 filiales internationales, 8 centres de recherche, plus de 1 000 collaborateurs et une présence consolidée dans plus de 90 pays. Avec une telle structure, nous sommes en mesure de mieux valoriser ceux qui comptent sur nous et ceux qui utilisent nos systèmes, conformément à l'engagement que nous avons pris : contribuer chaque jour à construire un monde plus sûr.

L'histoire de Comelit est l'histoire de ceux qui ont choisi de nous faire confiance pour leurs projets et leur réalisation.





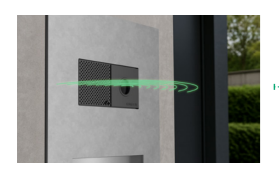






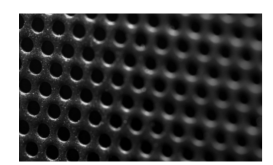
SteelTouch est l'évolution de l'entrée.

Une combinaison de **design** et de technologie, où l'acier inoxydable, les écrans tactiles et le contrôle d'accès transforment la réception en une **sécurité** élégante et consciente de la **sécurité**. La gamme SteelTouch est disponible avec des écrans de 5 ou 8 **pouces** et s'intègre parfaitement aux systèmes **Simplebus et IP** (ViP) pour garantir une flexibilité maximale dans tous les types d'installation, des solutions résidentielles privées aux solutions pour les copropriétés et les entreprises.



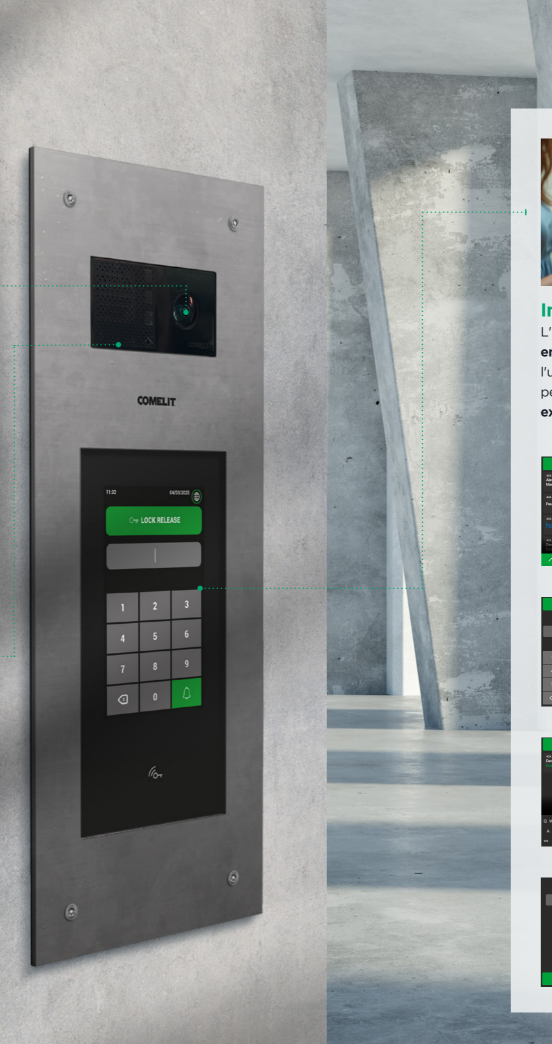
Caméra grand angle

La caméra grand angle intégrée offre un champ de vision étendu jusqu'à 160°, pour un contrôle total de l'entrée. La haute résolution et le capteur crépusculaire garantissent des images nettes dans toutes les conditions, améliorant ainsi la sécurité et la visibilité, même dans les environnements faiblement éclairés.



Microphone numérique avancé

Le microphone numérique haute fidélité assure une communication claire et sans bruit. Développé et conçu pour les environnements extérieurs, il garantit un son clair même dans des conditions acoustiques difficiles, améliorant ainsi l'expérience du dialogue.





Interface à écran tactile

L'interface tactile de 5 ou 8 pouces est intuitive et **riche en fonctionnalités : elle** permet la recherche par nom, l'utilisation du clavier numérique, l'insertion de logos personnalisés et l'écran d'accueil, ce qui garantit une **expérience utilisateur simple** et immédiate.



Répertoire de noms

SteelTouch facilite la recherche d'un utilisateur en faisant glisser le doigt sur l'écran, comme sur un smartphone. Une solution intuitive et immédiate, parfaite dans les contextes où vous souhaitez que tous les noms soient visibles par ordre alphabétique.



Appel direct

Pour des raisons de confidentialité ou de sécurité, les noms peuvent être remplacés par des codes. L'interface affiche un clavier numérique qui permet de composer directement un numéro en entrant simplement le numéro associé à l'utilisateur.



Sélectionner des noms

La recherche sur le clavier qwerty peut toujours être visualisée ou rappelée par l'icône de la loupe en mode carnet d'adresses. il suffit de taper un nom ou une partie d'un nom pour afficher le contact correspondant et passer à l'appel.



Ouverture avec code

des codes numériques uniques peuvent être attribués aux résidents ou visiteurs autorisés. En saisissant le code directement sur l'écran, la porte ou le portail est déverrouillé en toute sécurité, même sans l'utilisation d'une clé physique ou d'un badge.





Fabriqué en acier inoxydable AISI 316 de 2,5 mm d'épaisseur, SteelTouch est conçu pour résister à l'épreuve du temps, même dans les environnements les plus exposés. Il offre une protection élevée contre les chocs (IKO8) et les intempéries (IP65), ce qui le rend idéal pour une installation à l'extérieur, dans un cadre résidentiel ou commercial. La qualité de la construction, associée à l'attention portée aux détails, garantit une robustesse, une fiabilité et une esthétique irréprochables au fil du temps.



Capteur crépusculaire

Le capteur crépusculaire intégré à la SteelTouch ajuste automatiquement la luminosité de l'écran et la lumière de la caméra en fonction des conditions environnementales.

Cela signifie que, lorsque la lumière du jour baisse, le système ajuste le rétroéclairage et la visibilité pour garantir des images nettes et une interaction optimale à tout moment, sans éblouir l'utilisateur ni laisser de zones d'ombre.

En plus d'améliorer l'expérience de l'utilisateur, il contribue également à l'efficacité énergétique, en ne s'activant que lorsque c'est vraiment nécessaire.



Accès sécurisé et intelligent

SteelTouch intègre un lecteur RFID compatible avec les principaux standards du marché (MIFARE Classic et Desfire), offrant un accès rapide, sécurisé et sans contact. c'est la solution idéale pour les contextes résidentiels modernes, où les badges ou les étiquettes remplacent les clés traditionnelles, simplifiant ainsi la gestion des accès. En outre, la présence d'une sortie Wiegand permet l'intégration avec les panneaux de contrôle Comelit PAC ou avec des systèmes tiers, élargissant ainsi les possibilités d'utilisation même dans des installations complexes.







Parfait partout

Des lignes épurées, des matériaux nobles et des finitions soignées permettent à SteelTouch de s'adapter à n'importe quel contexte, qu'il s'agisse d'une villa privée, d'un immeuble moderne ou d'une entrée d'entreprise : une solution technologique avancée à l'esthétique sobre et contemporaine. Le design s'intègre élégamment à toutes les façades, tandis que la compatibilité avec les accessoires existants facilite la mise à niveau, ce qui en fait le choix idéal également pour l'amélioration des systèmes déjà installés.



Saisir et modifier des noms à distance

La gestion des noms n'a jamais été aussi simple : grâce à l'application **MyComelit**, vous pouvez saisir ou modifier des noms directement depuis votre **smartphone***, de manière rapide et intuitive. Une fonction pratique et flexible, parfaite pour les environnements dynamiques tels que les immeubles d'habitation, les résidences, les bureaux ou les studios partagés.





*FONCTIONNALITÉ ACTUELLEMENT DISPONIBLE POUR LA VERSION 5". POUR LA VERSION 8", L'INTÉGRATION EST PRÉVUE POUR 2026.





COMELIT

COMELIT

COMELIT

TAP HERE











Disponible en version combiné et mains libres, son design épuré et minimaliste ainsi que sa robustesse totale font de People Mains Libres la solution idéale. Configurable en quelques secondes via NFC.







People Wi-Fi

People Wi-Fi allie technologie, commodité et durabilité. Grâce au Wi-Fi intégré, il vous permet de gérer vos appels de n'importe où et en toute sécurité, de voir et d'interagir avec les visiteurs depuis votre smartphone.







7Top

Avec 7TOP, vous bénéficiez de toute la simplicité d'une interface tactile de 7 pouces dans un produit solide et robuste qui s'intègre parfaitement dans tous les environnements. Vous pouvez gérer les entrées, afficher des notifications et tout contrôler en quelques touches.

















Article	IX1090	IX2090	IX8090	IX8090S	IX3453	IX3454	IX3454S
Système	2 fils SB1	2 fils SB2	ViP (IP)	ViP (IP)	2 fils SB1	ViP (IP)	ViP (IP)
Écran	Écran tactile LCD de 5 pouces	Écran tactile LCD de 5 pouces	Écran tactile LCD de 5 pouces	Écran tactile LCD de 5 pouces	Écran tactile TFT de 8 pouces	Écran tactile TFT de 8 pouces	Écran tactile TFT de 8 pouces
Angle de vision (HxV)	120° x 90°	120° x 90°	160° x 90°	160° x 90°	120° x 90°	160° x 90°	160° x 90°
Capteur crépusculaire	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Microphone	MEMS, omnidirectionnel	MEMS, omnidirectionnel	MEMS, omnidirectionnel	MEMS, omnidirectionnel	MEMS, omnidirectionnel	MEMS, omnidirectionnel	MEMS, omnidirectionnel
Technologies audio	Full-Duplex	Full-Duplex	Annulation de l'écho, réduction du bruit	Annulation de l'écho, réduction du bruit	Full-Duplex	Annulation de l'écho, réduction du bruit	Annulation de l'écho, réduction du bruit
Contrôle d'accès	RFID, code, Wiegand	RFID, code, Wiegand	RFID, code, Wiegand	RFID, code, Wiegand	RFID, code, Wiegand	RFID, code, Wiegand	RFID, code, Wiegand
Alimentation électrique	33VDC externe	33VDC du bus	PoE (IEEE 802.3af)	PoE (IEEE 802.3af)	33VDC externe	PoE (IEEE 802.3af)	PoE (IEEE 802.3af)
Protection de l'environne- ment	IP65 / IK08	IP65 / IK08	IP65 / IK08	IP65 / IK08	IP65 / IK08	IP65 / IK08	IP65 / IK08
Assemblée	Montage encastré (inclus) ou montage mural à l'aide d'un accessoire pouvant être acheté séparément	Montage encastré (inclus) ou montage mural à l'aide d'un accessoire pouvant être acheté séparément	Montage encastré (inclus)	Montage en saillie (inclus)	Montage encastré (inclus) ou montage mural à l'aide d'un accessoire pouvant être acheté séparément	Montage encastré (inclus)	Montage en saillie (inclus)
Programmation	ViP Manager	ViP Manager	ViP Manager	ViP Manager	ViP Manager	ViP Manager	ViP Manager
Dimensions LxHxP (mm)	150 x 369 x 56	150 x 369 x 56	150 x 369 x 56	155 x 374 x 83,5	182 x 342 x 56	182 x 342 x 56	182 x 342 x 56
Fiche technique complète							

Installation facile et compatibilité totale

SteelTouch est livré pré-assemblé et câblé, **prêt à être installé**. il est compatible avec les accessoires des séries précédentes (3one6 pour la version 8" et Switch pour la version 5"), ce qui simplifie les mises à niveau et les rétrofits. La programmation s'effectue via le logiciel ViP Manager ou le port USB, avec sauvegarde sur microSD, ce qui offre souplesse et rapidité d'exécution, même sur site.

Accessoires

IMAGE	ARTICLE	DESCRIPTION	VERSION
]	IX9151B	BOÎTIER À ENCASTRER POUR STEELTOUCH 5" Dimensions (L x H x P) : 124 x 343,1 x 56 mm.	5″
	IX9161B	BOÎTIER EN SAILLIE AVEC PROTECTION CONTRE LA PLUIE POUR STEELTOUCH 5" Dimensions (L \times H \times P) : 155 \times 374 \times 83,5 mm.	5″
	IX9161A	BOÎTIER EN SAILLIE AVEC PROTECTION CONTRE LA PLUIE POUR STEELTOUCH 5" + ACCESSOIRES Dimensions (L \times H \times P) : 155 \times 503 \times 90,5 mm.	5″
	IX9171B	BOÎTIER EN SAILLIE POUR STEELTOUCH 5" Dimensions (L x H x P) : 155 x 374 x 64 mm.	5″
8 8	1X9100	FAÇADE VIERGE POUR STEELTOUCH 5" Dimensions (L x H x P): 150 x 129,5 x 2,5 mm.	5″
0	1X9103	FAÇADE POUR VIGIK POUR STEELTOUCH 5" Dimensions (L x H x P) : 150 x 129,5 x 2,5 mm.	5″
ø.	IX9104U	FAÇADE BOUCLE MAGNÉTIQUE POUR STEELTOUCH 5" Dimensions (L x H x P) : 150 x 129,5 x 20 mm.	5″
	IX9156	BOÎTIER À ENCASTRER POUR ACCESSOIRES Dimensions (L x H x P) : 124 x 110,5 x 55 mm.	5″
	3460/6	BOÎTIER À ENCASTRER POUR STEELTOUCH 8" Dimensions (LxHxP): 164x323x56mm.	8"
	3462/6	BOÎTIER EN SAILLIE POUR STEELTOUCH 8" Dimensions (LxHxP): 180x340x56mm.	8"
	3458	MODULE DE CONTRÔLE D'ACCÈS POUR STEELTOUCH 8". Dimensions (L x H x P): 182 x 88 x 56 mm.	8"







Kleinewinkellaan 24, 1853 Grimbergen tel. +32 (0)2 411 50 99 email: info@comelit.be







