

# DIGI 7 CWN

## KIT DE VISIOPHONIE CONNECTÉ MONITEUR 7" ÉCRAN TACTILE PLATINE AVEC CLAVIER CODÉ

Un grand écran connecté à la maison,  
un clavier codé tactile pour tous,  
un câblage simple en toute sécurité.



CLAVIER À  
CODES



SYNTHÈSE  
VOCALE



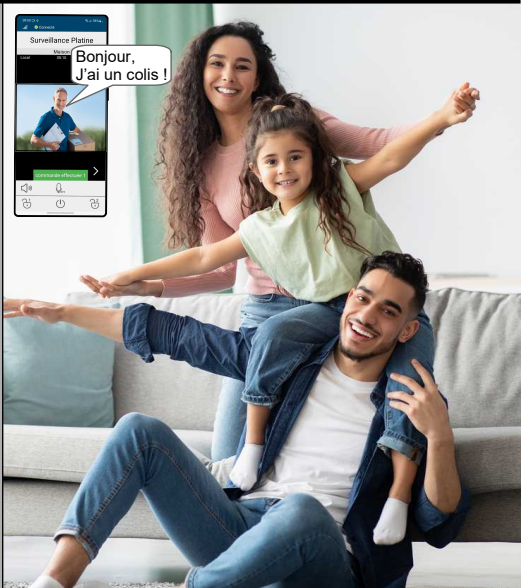
ÉCLAIRAGE  
NOCTURNE



CONNECTÉ



ÉCRAN  
TACTILE



### Connecté : un moniteur de plus dans la poche

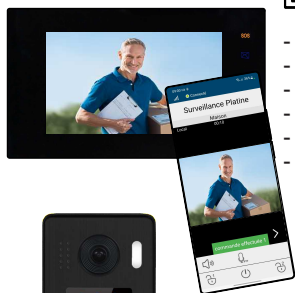
Ne manquez plus d'appel, que vous soyez hors de la maison ou juste loin du moniteur : conversez à distance avec vos visiteurs, ouvrez vos accès et visionnez même la caméra de la platine quand vous le voulez !

### Une platine Inox à clavier codé tactile

Codes jusqu'à 12 chiffres, objectif grand angle de 105°, éclairage nocturne par bandeau LED, réglage des volumes sonores à la platine, inox 304.

## LES + PRODUIT

- Intégré : Clavier tactile rétro-éclairé 40 codes
- Simplicité : Câblage total 2 fils non-polarisés
- Sécurité : Pas de contact sec sur la platine
- Solidité : Indices Platine de rue IP54 et IK07
- Évolutivité : Jusqu'à 4 platines / 4 moniteurs
- Connecté : Application Android et iOS



1 platine de rue  
Inox noire avec  
visière anti-pluie



1 relais de  
protection  
à 4 bornes

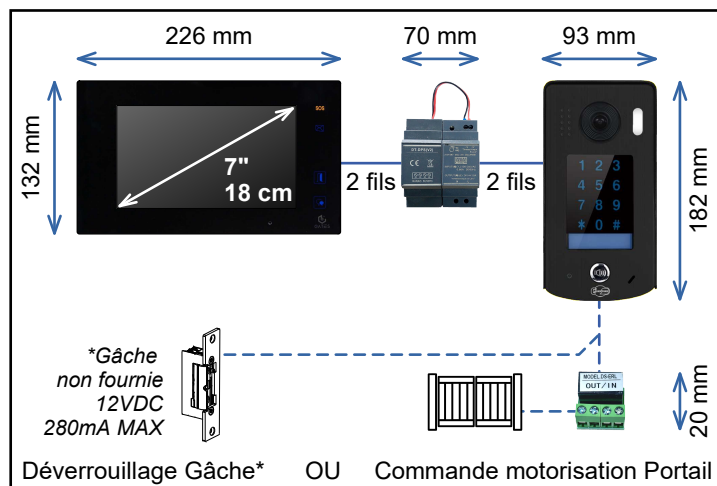


1 moniteur couleur 18 cm  
avec connexion WiFi  
à écran tactile



1 alimentation  
régulée à  
tension ajustable

## SCHÉMA DE CÂBLAGE



Pour Déverrouillage Gâche ET Commande motorisation Portail : Mini-RLC-C en option

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Câblage</b>	1 paire non polarisée 9/10 <sup>ème</sup>
<b>Distance maximale</b>	Platine de rue <> Moniteur = 300m
<b>Commande</b>	Déverrouillage de gâche Portillon ou commande de motorisation Portail
<b>Fonctions de la Platine de rue</b>	Caméra grand-angle 105° Clavier tactile rétroéclairé Synthèse vocale multi-langue Éclairage nocturne par bandeau LED Rétroéclairage du nom par LED Code maître de 1 à 12 chiffres Codes d'accès de 1 à 12 chiffres 40 codes programmables par commande Temporisation de 0,3s à 29,7s
<b>Conditions d'utilisation de la Platine de rue</b>	Alimentation gâche 12VDC/280mA max Cadre et casquette en Inox 304 revêtu noir Indice de protection IP54 Indice de protection mécanique IK07 Températures fonctionnement : de -15°C à +55°C Consommation en veille = 15mA Consommation en fonctionnement = 105mA

<b>Fonctions du Moniteur</b>	Écran tactile TFT 800x480 pixels 7" / 18 cm WiFi 2,4Ghz IEEE 811b/g/n Nombre de sonneries = 22 Sonnerie palière différenciée Réglage du volume de la sonnerie / couleur / luminosité/ contraste Enregistrement de photos et de clips vidéo sur la carte Micro SD fournie Transfert d'appel sur 10 mobiles/ tablettes Transfert immédiat (vacances) ou après un délai de sonnerie du moniteur (confort) Conversation et ouverture à distance
<b>Conditions d'installation du Moniteur</b>	Bornier BUS 2 fils non polarisés Fixation sur boîte encastrée standard Nappe de raccordement fonctions supp.
<b>Conditions d'utilisation du Moniteur</b>	Usage : à l'intérieur du logement Consommation en veille = 13mA Consommation en fonctionnement = 292mA
<b>Dimensions HxLxP</b>	Platine : 182 x 93 x 44 mm Moniteur : 132 x 226 x 18 mm Packaging : 235 x 260 x 110 mm



**GROUPE  
GATES**  
7 avenue Lascos  
13500 MARTIGUES  
www.gates-france.fr

Partenaire



DIGI7CWN



3 760001 980219