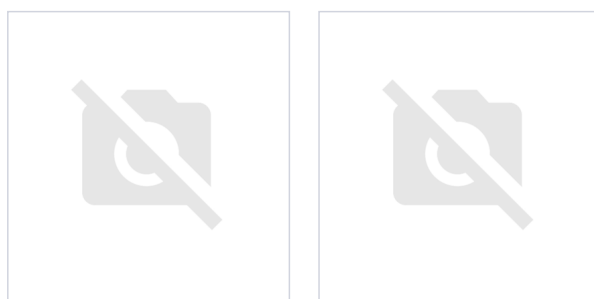


Contrôle d'accès et domotique > Interphonie > Interphone >

## Kit interphone video GS5220/ART7H



Facilité de pose et d'utilisation,visière de protection anti-pluie.



[Voir la fiche technique](#)



### Caractéristiques techniques

<b>Livré(e) avec</b>	2 moniteurs mains-libres touches sensitives avec boucles magnétique, 1 platine de rue avec 2 boutons, 1 visière, 1 contrôle d'accès intégré (5 badges) et 1 alimentation
<b>Utilisation</b>	Maisons individuelles ou applications tertiaires
<b>Type d'écran</b>	LCD touches sensitives
<b>Compatibilité</b>	<b>EVI161</b>
<b>Vision de jour</b>	Oui
<b>Haut-parleur intégré</b>	Oui
<b>Micro-intégré</b>	Oui
<b>Champ de vision de l'angle (en °)</b>	124

<b>Hauteur (en mm)</b>	154
<b>Largeur (en mm)</b>	222
<b>Épaisseur de la platine (en mm)</b>	27
<b>Hauteur de la platine (en mm)</b>	170
<b>Longueur de la platine (en mm)</b>	90
<b>Tension d'alimentation (en V)</b>	30
<b>Nature du courant</b>	VCC
<b>Taille du moniteur (en pouces)</b>	7
<b>Coloris du moniteur intérieur</b>	Blanc
<b>Moniteur mains-libres</b>	oui
<b>Profondeur du moniteur (en mm)</b>	15
<b>Largeur du moniteur (en mm)</b>	222
<b>Hauteur du moniteur (en mm)</b>	154
<b>Spécificité</b>	Platine pré-cablée et moniteur video programmé, vis antivandales, leds de signalisation, boucle auditive sur le moniteur. Kit extensible jusqu'à 4 platines de rue et 4 moniteurs vidéo (avec alimentation supplémentaire au moniteur). Système Bus 2 fils non polarisés.
<b>Consommation électrique (en mA)</b>	300
<b>Capacité maximum de stockage (en Go)</b>	32
<b>Indice de résistance aux chocs (IK)</b>	IK07
<b>Port micro SD</b>	Oui
<b>Pour usage domestique</b>	Oui
<b>Pour usage collectif</b>	Oui
<b>Nombre de transformateurs</b>	1
<b>Nombre de postes</b>	2
<b>Avec mémoire intégrée</b>	Oui
<b>Vision nocturne</b>	Oui
<b>Matière de la façade</b>	Zamak
<b>Nombre de boutons</b>	2

<b>Garantie</b>	5 ans
<b>Clavier électronique</b>	Non
<b>Indice de protection (IP)</b>	IP 44
<b>Adapté aux PMR (Personnes à Mobilité Réduite)</b>	Non
<b>Combiné intégré</b>	non
<b>Carte SD fournie</b>	Non
<b>Connecté(e)</b>	Non
<b>Technologie</b>	Filaire
<b>Informations relais</b>	1 relais contact sous potentiel C /NO 270 mA pour émission et 1 relais contact sec NO/C/NC pour émission ou rupture.
<b>Type d'interphone</b>	Video
<b>Type de pose</b>	En applique
<b>Lecteur de badge</b>	Oui
<b>Nombre de relais</b>	2
<b>Modèle</b>	SOUL GS5220/ART7H

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>EVI162</b>
<b>Marque</b>	Golmar
<b>Secteur - Page catalogue</b>	2-211