
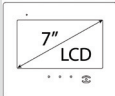




<h1>eHall[®]</h1>	<h2>EHALLACCESS INTERPHONIE IP/GSM</h2>	Référence produit : M7030
Notice produit	Moniteur IP vidéo 7" tactile - IP PRIVE	

			
TACTILE	7" POUCES	MAIN-LIBRE	IP POE



M7030 - FINITION NOIR

M7030

Moniteur IP vidéo 7" tactile -
IP PRIVE

DIMENSIONS (H x L x P) mm

Réf.	M7030
Moniteur	177 x 114 x 22.5 (mm)
Finition	Noir 9005
Résolution	1024 x 600

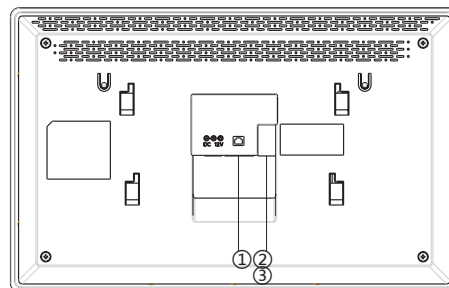
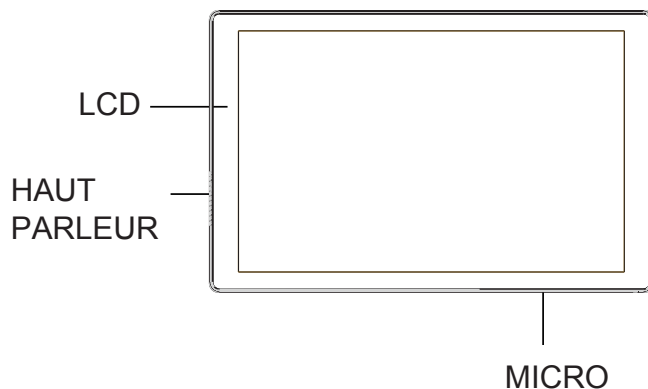
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation*	via POE
Consommation	7W Max

*Alimentation fournie par le câble IP si les switchs sont POE

ENVIRONNEMENT

Température de fonctionnement	0° à +70°C
-------------------------------	------------



AVANT PROPOS

La réalisation de l'installation doit être conforme aux normes en vigueur et effectuée par des personnes habilitées à ce type de travaux. Tous les appareils constituant l'installation doivent être exclusivement destinés à l'utilisation pour laquelle ils ont été conçus. Le constructeur ne saurait être tenu responsable des éventuels dommages résultant d'une mise en œuvre inappropriée ou illégitime.

Rappel des principales règles à respecter :

Règle N°1 : Prévoir un coupe-circuit en amont des appareils.

Règle N°2 : Ne jamais faire transiter les câbles de l'interphonie avec des câbles de courant fort (type 220V pour les appareils d'éclairage des communs à fluorescence, 380V, etc...). Il doit avoir au moins 30cm d'écart entre les câbles de l'interphonie et les câbles de courant fort. Le croisement des câbles est accepté.

Règle N°3 : Toujours utiliser du câble SYT1 9/10 (AWG 20) et des câbles CAT5 ou CAT6, se référer aux synoptiques fournis.

BON À SAVOIR**Pour plus de détails :**

→ rendez-vous sur www.ehall.ch pour télécharger le manuel utilisateur du moniteur.

**GARANTIE :**

Produit garanti 2 ans à partir de la date d'achat. Opposable dans le cadre d'une installation et d'une utilisation selon nos prescriptions et selon les règles de l'art



Conformément à la législation européenne de traitement des déchets d'équipements électriques et électroniques, ce produit ne doit pas être éliminé en fin de vie avec les autres déchets ménagers mais doit suivre la filière de collecte et de recyclage des produits DEEE (Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques)

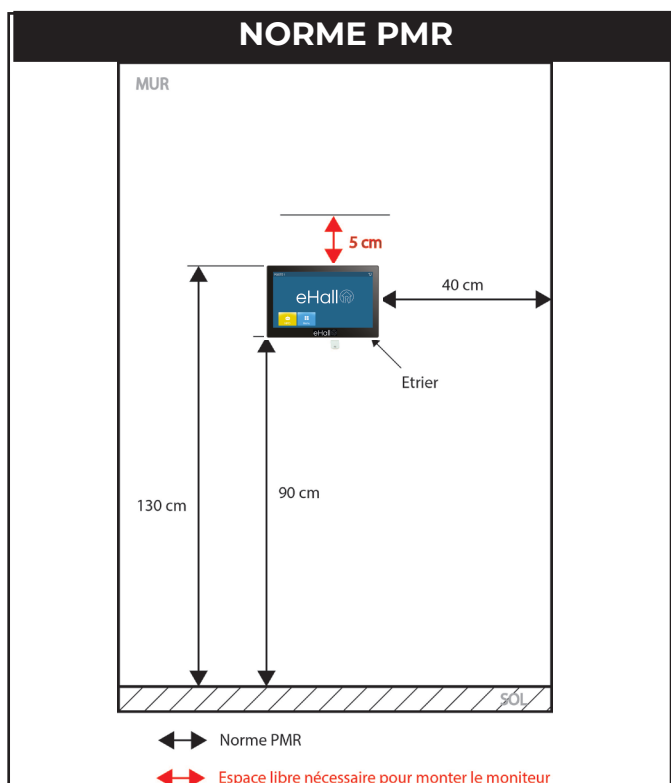
FONCTIONNALITÉS

ÉCRAN TACTILE LCD	OUI	7 POUCES (1024 * 600)
MAIN LIBRE	OUI	
ETRIER DE FIXATION MURALE	INCLUS	ETRIER MÉTALLIQUE
CÂBLAGE IP	OUI	CABLE CAT 5 OU 6
SONNERIE PALIÈRE	OUI	
CHOIX DE LA SONNERIE D'APPEL	OUI	7 AU CHOIX
CHOIX DE LA SONNERIE PALIÈRE	OUI	7 AU CHOIX
RÉGLAGE VOLUME SONNERIE	OUI	
COUPURE SONNERIE	OUI	MODE NE PAS DERANGER
RÉGLAGE VOLUME D'ÉCOUTE	OUI	
RÉGLAGE DE LA LUMINOSITÉ DE L'ÉCRAN	OUI	
CHOIX DE LA LANGUE	OUI	FRANCAIS / ANGLAIS / ITALIEN / ESPAGNOL / ALLEMAND
COMMANDE D'OUVERTURE PORTE	OUI	2 COMMANDES

LÉGENDE

1	ÉCRAN TACTILE 7 POUCES
2	MICRO
3	HAUT PARLEUR

NORME PMR



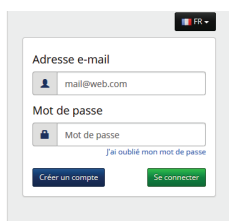
3



2

ADRESSAGE DU POSTE

ÉTAPE 1 :



Navigateurs compatibles : Internet Explorer 10+, Mozilla Firefox, Google Chrome, Apple Safari

➔ Depuis un périphérique ayant accès à internet (Wifi ou GPRS), se rendre sur le site de gestion gestion.ehall.ch et se connecter ou se créer un compte si première utilisation du site de gestion (cf. notice du site de gestion : gestion.ehall.ch ou pour toute autre paramètres).

ÉTAPE 2 :

➔ Ensuite, si le site n'est pas créé suivre les instructions pour créer votre site sur l'application de gestion (création d'une organisation + paramétrage d'une nouvelle installation + géolocalisation du site). RAPPEL : si besoin, vous pouvez consulter le manuel utilisateur de l'application de gestion.

Une fois le site créé, ajouter le matériel(s) de votre site (x fois le nombre)

Appel sur moniteur(s) d'intérieur M7030

UIDs M7030

OAE60D,OAE639

Dans la partie résident :

- * Cocher la case "Appel sur moniteur(s) d'intérieur M7030"
- * Taper le(s) UID(s) (séparés d'une virgule en cas de cascade ou d'appels simultanés** (CF PAGE N°6))

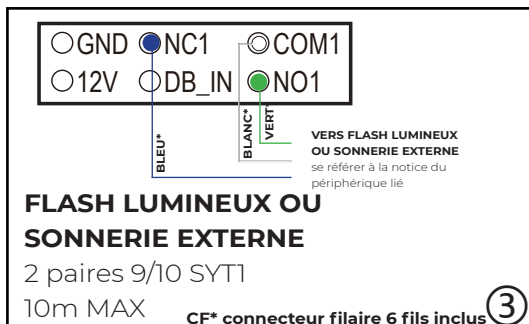
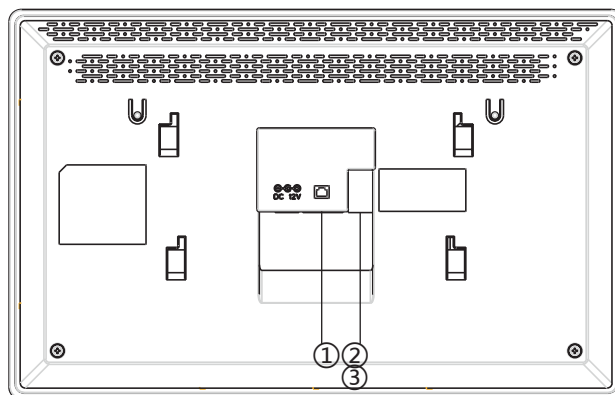
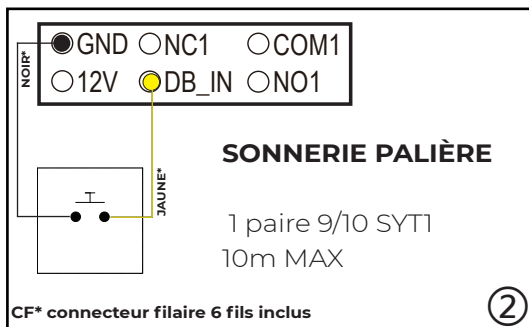
Insérer le nom de l'accès et l'UID du dispositif, puis cliquer sur ajouter.


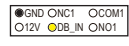

(UID : Numéro de série unique du matériel (maximum 6 caractères) // Vous retrouverez l'UID de votre moniteur sur le carton - derrière le moniteur ou affiché à l'écran "sous tension".

Votre moniteur est créé et programmé.

Dernière étape : faire une mise à jour de la platine et s'assurer de la bonne prise en compte de celle-ci

SCHÉMA SIMPLIFIÉ



No.	Description	Interface
①	Ethernet : standard RJ45 interface, 10/100M	
②	Sonnerie pallière	
③	Raccordement d'un flash lumineux ou une sonnerie externe	

MISE EN SERVICE SIMPLIFIÉE

ÉTAPE 1 :

- Effectuer la programmation des moniteurs IP
(CF. PARAMETRAGE DU POSTE - PAGE 2)

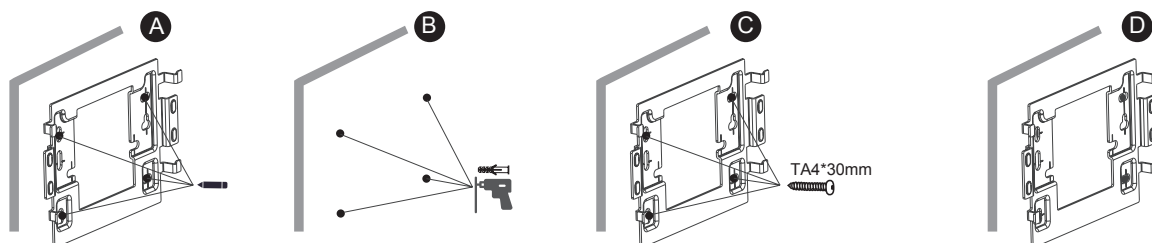
ÉTAPE 2 :

- Fixer le moniteur selon les normes PMR*.

* NORMES PMR : cf. page 2 schéma «NORME PMR»

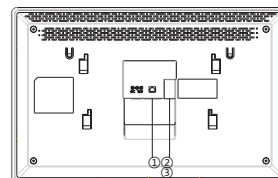
ÉTAPE 3 :

- Fixer l'étrier par 4 vis



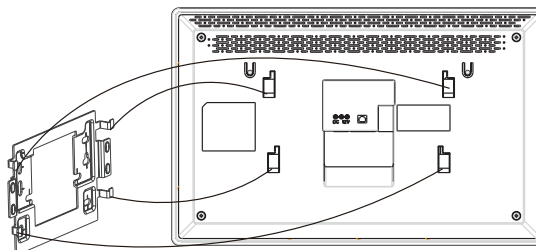
ÉTAPE 4 :

- Brancher la jarretière IP (fournie) coté moniteur et coté prise murale (CF LEGENDE N°1)



ÉTAPE 5 :

- Clipser le moniteur



MONITEUR COMPATIBLE AVEC LES SÉRIES :



Réf.
VMD500
VMD500BM

Réf.
VIG00x
VIG00xBMx

Réf.
KVS00x

PORTIER COMPATIBLE

Références	Désignation
VIG00x	Portier vidéo IP/GSM de 1 à 16 BP
VxD500	Portier vidéo IP/GSM digital encastré
KVS00x	Kit vidéo IP/GSM 1 BP saillie appel

A NOTER :

- Le moniteur M7030 est uniquement compatible avec les produits de génération EHALL suivantes :
 - 1-1 - Matériel SOONEBOARD
 - 2-1 - Version logiciel à partir de la version 2.4.0
- ** (SELON PAGE N°4) L'appel en mutiple sur plusieurs moniteurs M7030 nécessitera l'installation et la mise en oeuvre de d'une passerelle spécifique (REF SBMIP)



NOTES

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



Réf. M7030