

Moniteur Enara 7 pouces

Modèle MVC-151

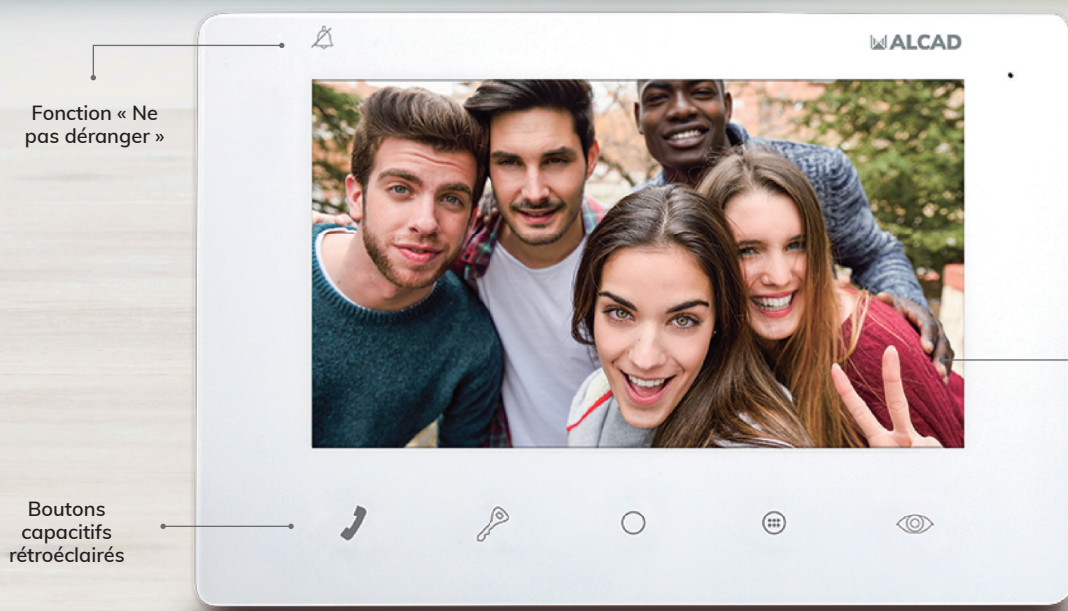
Caractéristiques :

- Amélioration de la qualité d'image.
- Journal des appels non répondus.
- Compatible avec la technologie Active View de nos caméras.
- Langues : français, anglais, espagnol, italien, portugais, turc, tchèque, catalan et basque.
- 2 boutons pour les fonctions auxiliaires.

Le moniteur mains
libres grand écran

Des couleurs comme vous
n'en avez jamais vues

Enregistrement
d'images et
de vidéos



Répondre



Ouvrir



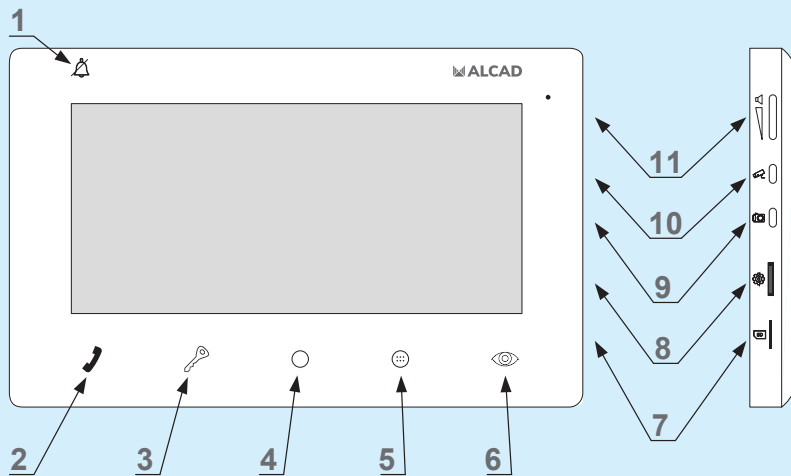
Aux



Aux 2



Regarder



DESCRIPTION DU MONITEUR :

Écran du moniteur

 1. Indicateur d'appel désactivé

Avec le voyant allumé, volume d'appel 6 est au minimum et l'appel ne sonnera pas.

 2. Bouton de communication

Touche tactile. Il permet d'établir la communication lors de la réception de l'appel et de couper la communication à la fin de celle-ci

 3. Bouton d'ouverture de la porte

Touche tactile

 4. Bouton pour la fonction auxiliaire

Touche tactile. Il permet de réaliser des fonctions supplémentaires (seconde ouverture de porte, allumage d'éclairage...). Consultez votre installateur

 5. Bouton Menu / auxiliaire 2

Bouton tactile multifonction. Si le bouton clignote : indique que vous avez des appels sans réponse. Avec moniteur inactif : accédez au menu principal. Avec le moniteur en communication, il permet fonctions supplémentaires. Consultez votre installateur

 6. Bouton d'auto-allumage

Touche tactile

7. Emplacement Micro SD (jusqu'à 16 Go)

 8. Bouton de réglage de l'écran de la roulette

Bouton hybride: bouton poussoir + curseur. Accès au menu et à la roulette pour pouvoir changer de fonction

9. Bouton de capture de photos

10. Bouton de capture vidéo

 11. Contrôle du volume audio

MONITEUR ENARA 7 POUCES	
RÉFÉRENCE	9630084 MVC-151
Système	2 Fils
Écran	7" Couleur TFT
Menu à l'écran	Oui
Communication	Mains libres
Régulation du volume d'appel	"Ne pas déranger"; 0-8
Boutons-poussoirs pour fonctions auxiliaires	2
Capture d'images	Oui / Oui
Emplacement Micro SD	Oui
WiFi	Non
Alimentation	Par Bus à 2 fils (12,5...18 Vdc)
Consommée (mA)	40mA (au repos) 500mA (actif)
Température de fonctionnement	+5... +55 °C
Connectiques	Bornes enfichables
Dérivateur et charge interne	Oui, configurable par micro-interrupteurs
Montage	En Saillie
Dimensions	212mm x 144mm x 20mm