



PLUS

- Ouvre-porte
- Audio mains libres
- Écran TFT LCD 7"
- Boutons à effleurement
- Touche « Panique » pour la demande d'aide au concierge
- Réglage de la sonnerie
- Touche de désactivation de la sonnerie avec LED de signalisation de la désactivation
- Activation vidéo automatique des postes externes par sélection cyclique
- Fonction de blocage des boutons pour en faciliter le nettoyage
- Interface utilisateur simple et multilingue
- Connexion directe au réseau Ethernet par câble RJ45
- Protocole SIP
- H.264 video codec, G711 audio codec
- Alimentation locale ou PoE (Powered over Ethernet)
- Serveur Web incorporé pour la configuration et la gestion depuis le navigateur
- Appels intercom illimités vers d'autres postes mais également vers smartphones/tablettes (connexion via CAME Connect)
- Carnet d'adresses et liste de contacts favoris
- Liste des commandes AUX pour l'activation de fonctions auxiliaires
- Répondeur portier vidéo en cas d'absence
- Enregistrement vidéo de la conversation
- Réception de messages textuels par le portier
- Feedback état porte
- Visualisation en direct des caméras IP connectées



FUTURA IP WH BF

62100560

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	FUTURA IP WH BF
Dimensions (mm)	212 x 161 x 29
Alimentation locale (V)	14 - 20 DC
Alimentation PoE	IEEE 802.3af-PD
Absorption max. (mA)	500
Température de fonctionnement (°C)	0 ÷ +35
Degré de protection (IP)	20
Standard vidéo	H.264
Afficheur	LCD TFT 7"
Couleur	Blanc

ARTICLE - CODE DESCRIPTION

FUTURA IP WHBF
62100560

Portier vidéo mains libres pour système IP360, écran LCD 7", doté d'une interface graphique utilisateur avec touches à effleurement et coloris blanc. Fonction malentendants pour porteurs d'appareils auditifs.

Moniteur mural avec écran LCD 7". L'écran présente sur les côtés les touches de navigation par le biais de l'interface graphique. La zone inférieure visualise clairement 4 touches pour les fonctions principales : activation de la communication, désactivation de la sonnerie, touche « Panique » pour la demande d'aide au concierge et touche d'ouverture de la porte. Utilise le protocole SIP et le codec audio G711 et vidéo H.264. Port RJ45 pour la connexion de réseau, alimentation PoE ou locale. Serveur Web incorporé pour la configuration et les mises à jour du firmware. Fourni avec un étrier pour la pose en applique murale sur boîtier 503 (horizontal ou vertical) et sur boîtier rond Ø 60 mm. Compatible avec le système IP360.

