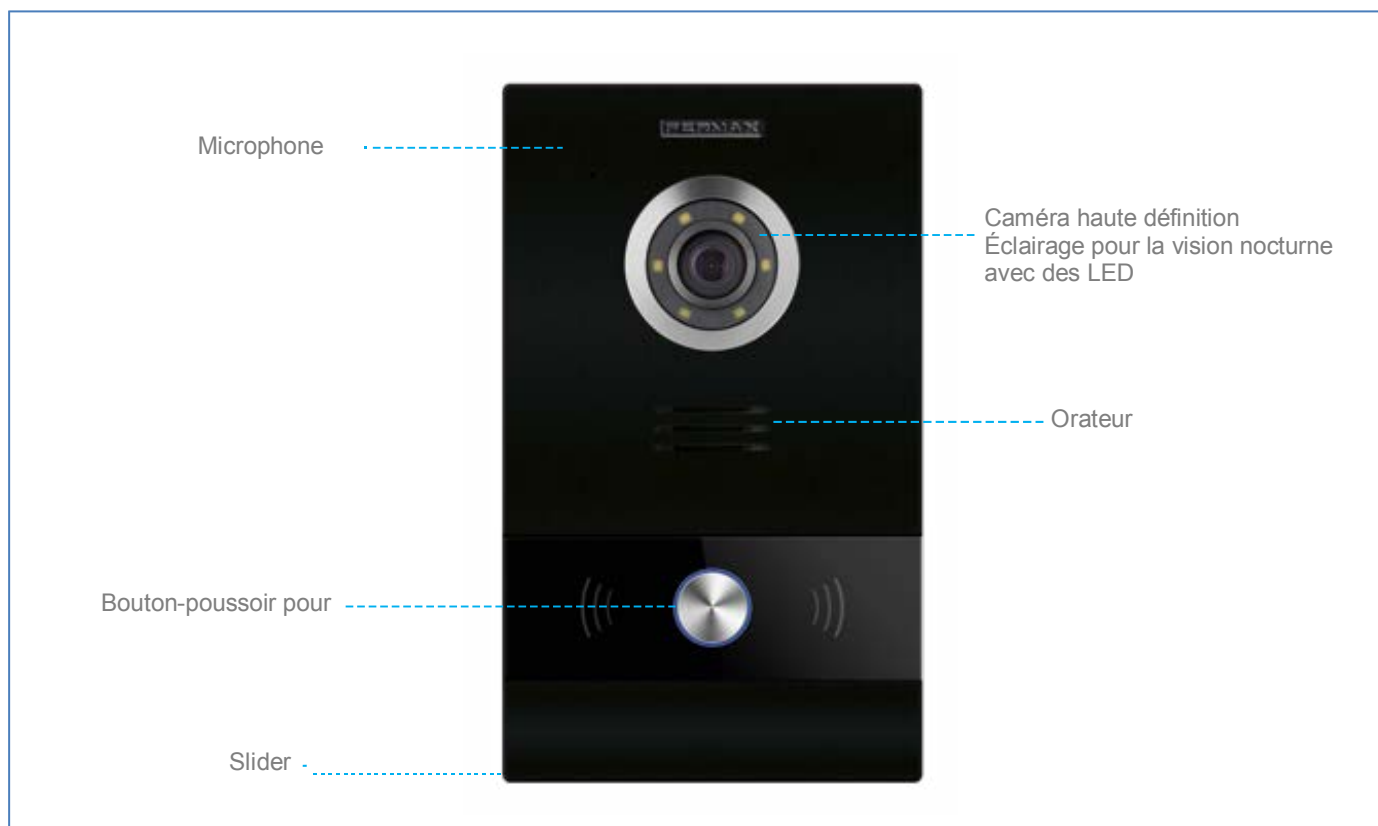


RÉF. 953303 PLATINE VIDÉO MILO 1BP NOIRE POUR MEET



CARACTÉRISTIQUES

- Profil en aluminium
- Verre trempé à haute résistance
- Caméra couleur haute définition
- Faible consommation d'énergie
- Environnement de travail étendu
- Structure modulaire de Linux
- Disponible en 10 langues
- Mise à jour du microprogramme à distance

FONCTIONS

APPELER LE LOCATAIRE

Les visiteurs peuvent appeler le locataire souhaité à partir du panneau 1L. Il peut également être configuré pour appeler une unité de garde agissant comme un panneau d'appel d'urgence.

ACCESSOIRES

Réf. 9543: BOITE D'ENCASTREMENT PANNEAU MILO - S

Réf. 9518/BLACK : BOÎTIER APPARENT NOIR

Réf. CV1103 : SPLITTER PoE 12VDC

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Système :

- CPU : ARM Cortex-A7 1.2GHz
- FLASH : 128M
- SDRAM : 64M

Caractéristiques audio :

- Protocole G.711
- Niveau sonore 17,7 dB

Caméra :

- 1/3" CMOS Couleur
- Angle visuel de 90° : Vertical 72°, Horizontal 54°
- 1,3 Méga Pixels
- Éclairage minimum 0,5 LUX
- AWB

LED :

- LED blanc
- LM 60 mA Min. 24, Typ. 26
- Dispersion de lumière : 120°

Consommation d'énergie :

- En attente : 125 mA
- Fonctionnement : 250mA

Tension de fonctionnement :

- 12 VDC

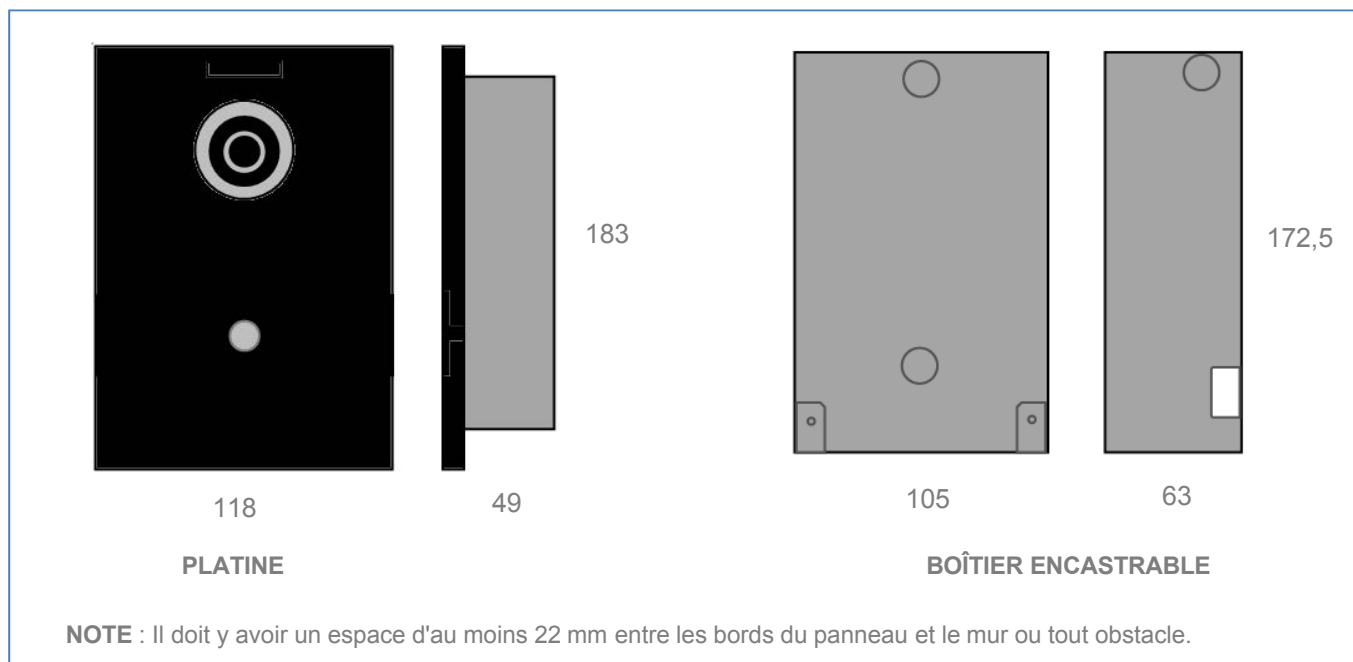
Connectivité :

- Connecteur Ethernet RJ-45
- Bouton de sortie et connexion du capteur de porte
- NO, C, NC : Connexion de la serrure de la porte
- Serveur web intégré pour la configuration et la gestion à distance

Environnement de travail :

- Température : -40 °C à +70 °C
- Humidité : 20 - 80% (sans condensation)
- IP 54

DIMENSIONS (mm)



CONNEXIONS

