

Smart Home Villa RFID Portier Vidéo Interphone Système PY-V101-FD

Caractéristique:

- ◆ caméra extérieure avec boîtier métallique et habillage pluie, conception humanisée Lassic
- ◆ mains libres moniteur d'intérieur, face avant acrylique, conception élégante, 10.1inch écran couleur TFT avec image claire
- ◆ Fonction: interphone, mornitor, deux voies Talk Back et déverrouiller
- ◆ IR vision nocturne, et de communiquer entre le moniteur intérieur pour moniteur d'intérieur
- ◆ luminosité de la couleur et de volume réglable
- ◆ Choisissez multi-sonnerie par vous-même
- ◆ Peut être 1 à 2 à 1,2,3,4 ou 1,2,3,4 système, répondre à votre exigence différente
- ◆ conception standard international et la production, 4 fils, isntall facile, bricolage
- ◆ Application: Villa, Domicile, Bureau, etc.

Paramètres techniques:

- ◆ distorsion audio rate $\geq 50\text{mW}$
- ◆ Parler Temps: 90, temps de surveillance: 30s
- ◆ alimentation d'entrée: 100-240V 50Hz - 60Hz
- ◆ Sortie Alimentation: AC14.5V 1200mA
- ◆ Réponse en fréquence: 300 ~ 3400HZ $\pm 3\text{dB}$
- ◆ Tension de fonctionnement: DC15V $\pm 10\%$
- ◆ Résolution: 200 000 pixels
- ◆ Consommation: état statique $< 0.5\text{W}$, état actuel $< 10\text{W}$
- ◆ Installation: ourdoor caméra de montage affleurant, montage en surface de moniteur d'intérieur
- ◆ surveiller l'intérieur de dimension: 273 (L) x 181 (W) x 22 (H) mm
- ◆ dimension caméra extérieure: 96 (L) x 174 (W) x 45 (H) mm
dimension d'installation: 80 (L) x 147 (W) x 36 (H) mm

exigence de câblage:

- ◆ 30M: RVV4 X 0,5 mm,
- ◆ 50M: RVV4 X 0,75 mm
- ◆ 100M: RVV4 X 1,0 m

Remarque: lorsque connecter plus moniteur, au prochain moniteur d'intérieur avec RVV5