



Portier interphone sans fil



Plaque de rue avec option feu de passage



Tablette interne avec option sortie antenne déportée

Transmission sans fil: Fréquence 2.4 GHZ GFSK
Distance typique 200 m à vue d'antennes
Sorties antennes pour transmission longue distance (jusqu'à 4000m à vue d'antenne)

Audio bi-directionnel
Sécurité par code d'identification
Système veille automatique
Contact d'ouverture de gâche (12V 600mA)

Unité extérieure (plaque rue)
Caméra CMOS 1/4 sensor haute résolution
Résolution vidéo 250 lignes
Illumination minimum ≥ 0.5 Lux
Éclairage IR LED
Antenne dipôle intégrée ou sortie d'antenne déportée en option.
Audio: microphone et HP
Alimentation bloc secteur 220/ DC5V 1A.
En option: batterie Lithium ou panneau solaire
Température d'utilisation: -15°C à +55°C

Unité de contrôle intérieure:
Moniteur 7"
16 mélodies de sonnerie
DC 5V/1000mA adaptateur (solaire en option)
Compartiment batteries Lithium CE 0700
Alimentation bloc secteur 220/ USB DC5V 1A.
En option: batterie Lithium ou panneau solaire
Température d'utilisation: -15°C à +55°C

Caractéristiques:

Avant d'ouvrir votre porte, voyez vos visiteurs et parlez avec eux grâce à cet interphone "sans fil" en radiofréquence.

L'unité intérieure est livrée complète avec son alimentation, un combiné, un écran LCD et un bouton de commande d'ouverture de porte.

L'unité externe est résistante aux intempéries. Elle possède une caméra intégrée avec LED infrarouge pour la nuit, un bouton d'appel, un microphone et un contact d'ouverture de gâche.

Un code d'identification permet de garantir la confidentialité.

Nombreuses adaptations possibles, nous consulter

Document non contractuel sujet à modification sans préavis _ mai 2013

Interphone sans fil - caractéristiques:

ITEM	FEATURES	
	External power supply	Lithium battery power supply
Outdoors unit		
Imaging sensor	A quarter high resolution CMOS image sensor	
Video resolution	250line	
Minimum illumination	≥0.5Lx	
Input power	5V/1000MA	3.7/1400MA
Shut down current	0MA	
The average current work	320MA	
Standby current	15-20MA	0MA
Operating voltage	DC 5V	3.7V-4.2V
Power dissipation	static state<0.2W,DedicateMode-ActiveMode<4W	
Transmission power	18-22dBm	
Receive sensitivity	-100dBm	
Charging current	640MA	
Charging period	2-3H	
Operating temperature range	-15°C-55°C	
Size	126×93×42mm	
Indoors unit		
Screen	7inch TFT Screen	
Ringtone Shuffler	16 chord music ringtone	
Audio not truthful straightforwardness	≥50mW	
Input power	5V/1000MA	3.7/1400MA
Frequency response	300~3000HZ±3dB	
Shut down current	0UA	
Standby current	10-20MA	
The average current work	440MA	
Working voltage	USB 5V	3.7V-4.2V
Power dissipation	static state <0.1W, DedicateMode-ActiveMode <5W	
Transmission power	18-20dBm	
Receive sensitivity	-100dBm	
Charging current	600MA	
Charging period	3--4H	
Operating temperature range	-15°C-55°C	
Working humidity	10~85%	
Transmission distance	Image and voice communication: clearing 200 meters	
Size	236×130×18mm	