

# Under Door Camera

## Camera sous porte

### Caractéristiques Techniques :

UDC500W	
Camera	600 TVL couleur
Objectif	3.7mm
Transmission	Wifi 2400MHz-2483.5MH
Cryptage	WPA2
Distance TX	100m maxi
Nbr image	30fps temps réel
Compression vidéo	H.264
Type	P2P
Eclairage	Blanc
Faisceau	180°
Puissance	8W
Ouverture	Motorisée
Temps d'ouverture	1s
Alimentation	Pack 6X14500 14,8 V 2000 mA
Autonomie	2 heures
Application	Iphone ios, Ipad and android phone
Garantie	1 an retour atelier



Cette caméra autonome « low cost » est destinée aux forces de l'ordre afin d'inspecter l'intérieur des pièces sombre ou garages. Elle est glissée sous la porte afin de visualiser le contenu de la pièce derrière la porte. Contrairement à un fibroscope, cette solution vous permettra de voir l'ensemble de la pièce car un fibroscope à une très faible focale d'une distance d'environ 20 cm et ne dispose pas d'éclairage suffisant pour observer la pièce. Son éclairage puissant de 8 W lui permet de voir en couleur dans le noir total.

Cette caméra dispose d'une transmission wifi 2.4 Ghz P2P afin de consulter et d'enregistrer les vidéos sur une tablette ou un smartphone Android.

L'ouverture ainsi que la fermeture de la camera sont déclenchés depuis l'interface logiciel. La mise en route est très simple et s'effectue avec le bouton situé sur l'arrière du « sabot ».

La distance de transmission peut atteindre 40m.

Cette caméra est entièrement autonome et peut fonctionner jusqu'à 2 heures en continu.

Une alimentation de secours (Powerbank) peut être branchée pour une autonomie beaucoup plus importante.