



WIBCAMS02FBSP

CAMÉRA WI-FI ALL IN ONE 2 MP, 3,6 MM



Caméra IP Wi-Fi all-in-one couleurs Jour et Nuit, optique fixe de 3.6 mm, résolution FULL-HD (1080p)@15 ips, habillage étanche IP66, 2 leds à infrarouge avec distance de fonctionnement de 25 mètres (Smart IR) pour kit art. WIKIT004S02NB. Alimentation fournie.





WIBCAMS02FBSP

Support mural

Réglage 3 axes

Indice de protection IP

CAMÉRA WI-FI ALL IN ONE 2 MP, 3,6 MM		
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES		
Capteur	1/2.7" CMOS	
Optique	3.6mm	
Shutter électronique (s)	1/25÷1/10000	
Sensibilité (lux)	0 (led IR ON)	
Rapport signal/bruit (dB)	>52 (AGC OFF)	
Filtre IR	Mécanique	
Résolution vidéo (H x V - pixel)	1920x1080 (Full-HD 1080p)	
CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE		
Compression vidéo	H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+	
Nombre d'images par secondes	15fps	
Protocoles supportés	802.11b/g/n (Wi-Fi, 2.4GHz), TCP/IP, RTSP, RTP, RTCP	
FONCTIONS		
Détection de mouvements (zones)	Oui	
Zones de masquage (n°)	3	
Compensation contre-jour (BLC)	BLC	
Effets numériques	Anti-flicker (50/60Hz), Defog	
Wide Dinamic Range (WDR)	D-WDR (50dB)	
Réglage équilibrage des blancs	AWB	
Réglage luminosité afficheur	Oui	
CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL		
Nombre LED IR / Distance d'éclairage	2 led 42µ / 25m (Smart IR)	

DONNÉES GÉNÉRALES	
Tension d'alimentation	12VDC

Inclus

IP66

Oui





WIBCAMS02FBSP

Humidité de service (% RH max)

Accessoires fournis

CAMÉRA WI-FI ALL IN ONE 2 MP, 3,6 MM		
DONNÉES GÉNÉRALES		
Absorption max. (W)	6	
Type d'alimentation	Alimentation externe	
Hauteur (mm)	75	
Largeur (mm)	77	
Profondeur (mm)	170	
Poids (g)	770	
Matériaux de construction	Aluminium moulé sous pression	
Type de habillage	All in one	
Coloris	Blanc et noir	
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 50	

95

Alimentation