

IPC-B12-E

IPC-B12-E



Caméra IP extérieure 2MP Dual Light Eco



- Caméra IP Vesta Advanced Video
- 2MP@20/25ips, H.265
- 0.01 lux, Smart Dual Light 30m
- Optique fixe 2.8 mm
- WDR numérique, 3D-NR
- Microphone intégré
- Fente SD, bouton de réinitialisation
- RJ45, Onvif, IP67, PoE.



Référence / Modèle	IPC-B12-E / IPC-B12-E
Capteur CMOS 1/2,8" de 2 mégapixels	
Formats vidéo H.265, H.264	
Résolution jusqu'à 2MP (1920x1080)	
Flux 1 : 2MP (1~20/25 ips)	
Flux 2 : D1 (1~25/30 ips)	
Mode jour/nuit	
Smart Dual LightMode jour/nuit : lumière IR (30 mètres) + lumière blanche (30 mètres)	
0,01 lux F2.0	
Optique fixe de 2,8 mm avec une ouverture maximale de F2.0	
Modes d'imagerie : BLC, WDR numérique, 3D-NR, miroir	
Balance des blancs	
Contrôle automatique et manuel du gain	
Capteur vidéo 4 zones	

Caméra IP extérieure 2MP Dual Light Eco

Référence / Modèle	IPC-B12-E / IPC-B12-E
Microphone intégré	
Emplacement pour carte microSD jusqu'à 256 Go (non inclus)	
Bouton de réinitialisation	
Interface réseau : RJ45 (10/100 Base-T)	
Protocoles réseau : TCP/IP, UDP, HTTP, DHCP, DDNS, FTP, UPNP	
Prise en charge Onvif, CGI, P2P, SDK et API	
Compatible avec les navigateurs IE8 et ultérieurs	
Logiciel de gestion	
Compatible avec les appareils mobiles IOS et Android	
Alimentation : 12V DC ($\pm 30\%$) / PoE (802.3af)	
Consommation électrique maximale : 3 W	
Température de stockage : $-30^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}$	
Température de fonctionnement de $-20^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}$	
Humidité relative de fonctionnement $<95\%$.	
Degré de protection IP67	
Boîtier métallique et socle en plastique	
Dimensions : 65 (L) x 65 (H) x 155 mm	
Poids net : 370 g	