



# Moniteur IP Direct

**iP ONVIF**



- Affichage direct des caméras IP Onvif
- Processeur Quad Core Cortex A17
- Plateforme ouverte pour applications Androïd
- Gestion des caméras ou d'un réseau IP
- Enregistreur SDHC intégré

C'est une solution d'affichage tout-en-un qui élimine le besoin d'un PC

Il suffit d'installer l'application Androïd de votre choix pour gérer de 1 à 16 caméras ou NVR.

*Compatible d'origine HIK / DAHUA / Onvif*

Opto Vision France - 9 rue Boudeville - Z.I. Thibaud - 31100 Toulouse - Tél. 05 61 76 51 11  
Site web : www.optovision.fr - Contact : info@optovision.fr

Model No.:		IP200WE	IP220WE	IP240WE
<b>Display</b>	Screen Size	19.5"	21.5"	23.6"/24"
	Backlight type	LED		
	Aspect Ratio	16: 9		
	Brightness (Typical)	250 cd/m <sup>2</sup>		
	Contrast Ratio (Typical)	1000: 1 Static CR		
	Resolution	<b>1920 x 1080</b>		
	Response Time (Typical)	5ms(G2G)		
	Viewing Angle (Horizontal/Vertical)	178°/178° (CR>10)	170°/150° (CR>10)	
	Color Support	16.7M		
<b>Android</b>	CPU	Quad Core, Cortex-A17, 1.8GHz		
	RAM	2Gb		
	ROM	16Gb (Nand-Flash)		
	Local storage	By TF card slot, Max support 128Gb		
	GPU	ARM Mali-T764 GPU		
	Wifi	Support 802.11b/g/n		
	OS	Android 6.0/Android 5.1		
<b>Interface</b>	Input	One Ethernet 10/100 Port		
	Local storage	TF card slot		
	I/O	USB 2.0 x 2		
<b>Power</b>	Power Consumption	Typical 28W	Typical 30W	Typical 32W
	Stand By Power (DPMS)	<0.5 W		
	Type	DC 12V 3A		
<b>Other Features</b>	Audio	2x3W		
	Touchscreen	None	Capactive touchscreen (optional)	
	VESA Mount	100x100mm		
	Accessory	Signal cable, user's manual, power adaptor, power cord		
	Language	French, English, Spanish, German, Italian, Portuguese		
	Color	Black		