

# VDT MP4623



IR camera IP Eco Savvy II da esterno/interno IP67, sensore CMOS progressivo 1/3", risoluzione 4Mp con 20Fps, ICR meccanico, ottica fissa 2.8mm f2.0, luminosità 0.1Lux f2.0 (0 con Led ON), led IR portata fino a 30mt, 1 LAN 10/100Mbps, privacy mask 4 aree, 3D, D-WDR, face detection, alimentazione 12 Vdc/PoE <6.4W

<b>CORPO CAMERA</b>	
<b>SENSORE</b>	CMOS da 1/3" da 4Mp
<b>MASSIMA RISOLUZIONE</b>	Primario: 4Mp 2.688x1.520 a 20Fps o 3Mp a 25Fps Secondario: D1 a 25Fps
<b>FORMATO / STREAMING</b>	H.264 o MJpeg / Duale
<b>BIT RATE</b>	32Kbps~10Mbps con CBR o VBR
<b>RAPPORTO SN</b>	>50db
<b>USCITA VIDEO / SISTEMA</b>	-
<b>LUMINOSITÀ / DAY &amp; NIGHT</b>	0.1 Lux f2.0 (0 IR Led ON) / Meccanico (ICR)
<b>ILLUMINAZIONE / TIPO</b>	Portata 10~30mt / IR led 850nm
<b>MOVIMENTO ORIZZONTALE</b>	0°~360°
<b>MOVIMENTO VERTICALE</b>	0°~90°
<b>HARDWARE</b>	
<b>GRADO IP E UTILIZZO</b>	IP67 per uso esterno o interno
<b>ANTIVANDALO</b>	-
<b>CONDIZIONAMENTO</b>	-
<b>TEMP. ESERCIZIO</b>	-30 ~ +60°C
<b>ALIMENTAZIONE ±10%</b>	Poe IEEE802.3af, 12Vdc
<b>MAX ASSORBIMENTO</b>	6.4W
<b>RETE</b>	
<b>PORTE LAN / WIFI 3G</b>	1 da 10/100Mbps / -
<b>PROTOCOLLI RETE</b>	HTTP, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, ONVIF S, PSIA, CGI
<b>SERVER DDNS</b>	No IP, DynDns, Custom DDNS
<b>CONNETTIVITÀ</b>	PC (IE, Chrome, Firefox, Safari, software client) e smartphone (Iphone, android, tablet)
<b>CENTRALIZZAZIONE SW</b>	Con CENTER*, DSS*, SmartPSS (Windows, MAC, Linux)
<b>ARCHIVIAZIONE</b>	-
<b>GRUPPO OTTICO</b>	
<b>ANGOLO DI VISIONE</b>	106° / 83°
<b>SHUTTER</b>	Automatico o manuale 1/3~1/100.000s
<b>I/O</b>	
<b>I / O AUDIO</b>	-
<b>OSD / RS485</b>	-
<b>I / O ALLARME</b>	-
<b>GRUPPO OTTICO</b>	
<b>OTTICA</b>	2.8mm f2.0
<b>FUNZIONI</b>	
<b>BLC / ATW</b>	Si / On-Off-Auto
<b>DNR / WDR</b>	3D / D-WDR
<b>DEFOG / STARLIGHT</b>	-
<b>PRIVACY MASKING</b>	4 aree
<b>ALTRE FUNZIONI</b>	Mirror, freeze, flip, negativo
<b>AUTOTRACKING / IVS</b>	-
<b>AUTO SCAN / SWING</b>	-
<b>POWER UP</b>	Ripristino ultima funzione
<b>PROGRAMMATORE ORARIO</b>	-
<b>ACCESSORISTICA</b>	
<b>DOTAZIONE</b>	-
<b>ACCESSORISTICA OPZIONALE</b>	Adattatore da palo SFU00AP (PFA152), staffa da parete SFD03W (PFB203W) e base di giunzione SFU06J (PFA135)
<b>PACKING</b>	

Distribuito da

**PAMITRON**  
see the world