



## Laia myTeam TP1

Laia myTeam TP1 pondrá fin a las costosas inversiones que hay que realizar para realizar videoconferencias FullHD. Su Cámara PTZ FullHD y zoom óptico 20x con calidad de imagen "Cristal Clear" y movimiento con calidad de cámara de producción AV asegurará una imagen nítida en todas tus comunicaciones.

El tamaño ya no es un problema. Con Laia myTeam TP1 convertirás cualquier sala de reunión en el lugar perfecto para tus videoconferencias. Independientemente de su tamaño, nuestro TP1 podrá con ella.

FHD

Terminal PTZ FullHD



Compartición datos H264++ y doble salida HDMI para 2 monitores



Ethernet y WiFi (opcional)



Micrófono WiFi (opcional)



Interfaz de usuario intuitivo

Compatible con:



### CARACTERÍSTICAS

<b>Paquete</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HD codec (FullHD camera) x 1</li> <li>• Micrófono omnidireccional ( distancia captación &gt;= 5m ) x 1</li> <li>• Mando a distancia x 1</li> <li>• Adaptador Corriente x 1</li> <li>• cable HDMI (1.5m) x 2</li> <li>• XLR jack to 3,5mm jack cable x 1</li> <li>• Manual de usuario (Quick Start, Quick Installation Guide) x 1</li> </ul>
<b>Estándares y protocolos</b>	ITU-T H.323, IETF SIP, Hasta 8Mb/seg, H.261, H.263, H.263+, H.264, H.264 SVC, H.264 High Profile
<b>Estándares de audio y protocolos</b>	G.711, G.722, G.722.1, G.722.1C, AAC-LD, G.723.1, G.726, G.728, SILK
<b>Dual stream</b>	ITU-T H.239, BFCP
<b>Otros estándares</b>	H.221, H.225, H.235, H.241, H.245, H.281, H.350, H.460, T.140, DTMF
<b>Protocolos de red</b>	TCP/IP, DHCP, SSH, HTTP, HTTPS with SSL/TLS, RTP, RTCP, RFC3261, RFC3264, RFC2190, RFC3407, RFC2833, RFC4585(RTP/AVPF), SNTP, ARP
<b>Resolución</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1080P a 512Kbps</li> <li>• 720P a 384Kbps</li> <li>• 4SIF/4CIF a 128Kbps</li> <li>• SIF/CIF/QSIF/QCIF/SQSIF/SQCIF a 64Kbps</li> </ul>
<b>Resolución contenido video</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entrada VGA (640x480), SVGA (800x600), XGA(1024x768), WXGA(1280x768), WXGA (1280x800), 1280x960, SXGA(1280x1024), 1366x768, 1366x768, 1440x900, XGA+(1400x1050), 1600x900, 1600x1200, 1680x1050, 720p(1280x720), 1080p(1920x1080)</li> <li>• Resolución Codificación: 800x600, 1024x768, 1280x1024, 1280x720, 1920x1080</li> <li>• Salida: 800x600, 1024x768, 1280x1024, 1280x720, 1920x1080</li> </ul>
<b>Dual Stream</b>	720P
<b>Cámara</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entrada: 1080P</li> <li>• Sensor: 2.07 M pixels, 1/2.7" CMOS</li> <li>• Lente: 20x zoom óptico</li> <li>• Angulo Horizontal: 60o</li> <li>• PTZ: horizontal +/-170o, vertical -30-+90o</li> <li>• Balance de blancos, focus y exposición automáticos.</li> <li>• Control de cámara remoto.</li> <li>• Soporte Espejo/flip</li> <li>• 10 presets</li> </ul>
<b>Otras prestaciones de video</b>	PIP (Picture in Picture), PoP (Picture outside Picture)
<b>Audio</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AEC (Cancelación Eco)</li> <li>• AGC (Control ganancia automático)</li> <li>• ANS (Supresión ruido Acústico)</li> <li>• Sincronización Labios-Audio</li> </ul>
<b>Red</b>	FEC (Forward Error Correction), ARQ (Automatic Repeat-reQuest) etc. 10/100 Mbps. WiFi (Opcional)
<b>Seguridad</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• H.235 (AES) Encriptación comunicación.</li> <li>• Password de administrador, SSH/HTTPS</li> </ul>
<b>Firewall traversal</b>	H.460.18/19, H.460.23/24, ICE
<b>Entrada de audio</b>	1 x 3,5mm line-in jack, 1 x 3,5mm mic-in jack
<b>Salidas de audio</b>	1 x 3,5mm line-out jack, 1 x HDMI audio output
<b>Entradas de video</b>	1 x HDMI
	1 x Cámara
<b>Salida de video</b>	2 x HDMI
<b>Otros interface</b>	1 x RS232: 3pin Phoenix jack
<b>USB y RJ45</b>	2 x USB2.0 (USB flash disk y micro USB) 10/100Mbps
<b>Idiomas</b>	Más de 24, incluyendo Inglés y español
<b>Prestaciones específicas</b>	<p>Audio asociado a la presentación</p> <p>Soporta "SameView"</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Timming para encendido y apagado</li> <li>• Modo espera automático</li> <li>• Soporta DNS SRV</li> <li>• PIP: 1/16, activation por voz, etc.</li> <li>• Split salida para 2 monitores.</li> <li>• Agenda de red</li> <li>• MCU 3+1 (opcional)</li> <li>• Control remoto: H.224, H.281</li> <li>• Configuración y administración a través de puerto LAN y en remoto a través de navegador web.</li> <li>• Wi-Fi (optional)</li> <li>• 1000 entradas agenda local</li> <li>• LDAP y H.350</li> </ul>
<b>Dimensiones</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensiones (L x W x H): 240mm x 144mm x 160mm</li> <li>• Dimensiones paquete (L x W x H): 285mm x 235mm x 230mm</li> <li>• Peso Neto: 1.7Kg</li> <li>• Peso Caja: 2.5Kg</li> </ul>
<b>Alimentación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Voltaje: AC 100V - 240V, DC 12V</li> <li>• Frecuencia: 50/60Hz</li> <li>• Consumo: 18W</li> </ul>
<b>Especificación ambiental</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatura operación: 0°C to 40°C</li> <li>• Humedad: 10% to 80%</li> <li>• Ruido: &lt; 46 dBA SPL</li> <li>• Iluminación: 5 lux</li> <li>• Iluminación recomendada: &gt; 300 lux</li> </ul>
<b>Certificaciones</b>	CCC, CE, RoHS, WEEE, FCC

Oficinas centrales:  
Po. Europa, 26 Pta. 1 Of.3  
S.S. de los Reyes 28703  
Madrid- España

Servicio post-venta:  
C/Brújula, 4 Pol. Ind. PISA  
41927 Mairena del Aljarafe  
Sevilla - España