

## 4K600STZ/4K601STZ menu setting list (Español)

Ficha	Contenido del menú	Elementos del menú			
Ajustes de entrada	Aspecto				
	Nivel entrada				
	Superblanco				
	Espacio de color				
	Progresivo				
	Detalles de la señal de entrada				
Ajuste imagen	Modo de imagen				
	Crear perfil				
	(Se visualiza cuando el [Modo de imagen] no es [Usuario 1] – [Usuario 3])				
	Guardar perfil				
	(Se visualiza cuando el [Modo de imagen] es [Usuario 1] – [Usuario 3])				
	Modo Imagen de base				
	(Se visualiza cuando se selecciona el modo de imagen 1–3)				
	Brillo				
	Contraste				
	Nitidez				
	Gamma				
	Rango HDR				
	Ajuste de color	Nivel de color			
		Balance de color			
		Temperatura de color			
		Ganancia R			
		Ganancia V			
		Ganancia A			
		Desplazamiento R			
		Desplazamiento V			
		Desplazamiento A			
	Ajuste avanzado	Luz ambiente			
		( Este ajuste está disponible cuando el modo de imagen está ajustado en [Foto/sRGB].			
		( Este ajuste está disponible cuando el modo de imagen de base está ajustado en [Foto/sRGB].)			
		Reducción de ruido aleatorio			
		Reducción de ruido MPEG			
		Gama dinámica			
		Contraste dinámico			
		Colorimetría			
		La [Colorimetría] sólo puede ajustarse cuando el modo de imagen (P103) es [Vídeo].			
		HDR			
		(La [HDR] sólo puede ajustarse cuando el modo de imagen (P103) es [Vídeo].)			
		Color mem. Correcto	Piel		
			Cielo		
			Verde		
		Ajuste color 6 ejes	Ajustar	Tono (Verde)	
				Saturación (Verde)	
				Luminosidad (Verde)	
				Tono (Cian)	
				Saturación (Cian)	
Luminosidad (Cian)					
Tono (Azul)					
Saturación (Azul)					
Luminosidad (Azul)					
Tono (Amarillo)					
Saturación (Amarillo)					
Luminosidad (Amarillo)					
Tono (Rojo)					
Saturación (Rojo)					
Luminosidad (Rojo)					
Tono (Magenta)					
Saturación (Magenta)					
Luminosidad (Magenta)					
Ajuste preciso gamma				Blanco	
	Rojo				
	Verde				
	Azul				
Modo de fuente de luz					
Nivel de brillo					

Ajustes de instalación	Bloqueo de posición	
	Giro imag H/V	
	Trapezoidal	
	Ajustes profesionales	Modo de unidad de panel
		Selecc. modo entrada múltiple
		Optimizador DVI
		Selección de modo HDMI EDID
		Alineación RGB
		Microdesplazam. imagen digital
		Registro
		Registro avanzado
		Altitud elevada
		Modo operativo
		Enfoque marginal
		Fusión de bordes
		Lado
		Ajuste fusión de colores
		Ajuste del nivel de negro
Config sistema	Objetivo – Posición	Marcador
	Color pantalla	
	Diafragma	
	Carta de ajuste	
	Config pantalla usuario	Captura de logotipo
		Posición del logo
		Pantalla sin señal
		Pantalla en blanco
		Proyector encend
	En pantalla	Posición de menú
		Tiempo visualización menú
		Rotación de menús
		Guía
		Mostrar estado de entrada
		Mostrar aviso de filtro aire
	Mando a distancia/Mando lateral	Mostrar aviso de sobrecal
		Pitido de aviso
		Repetición de tecla
		Bloqueo tecla
	Selección de term. ent. audio	Canal de control remoto
	Comunicación de serie	Velocidad en baudios
		Bits de datos
		Paridad
		Bit de parada
	Ajustes del sumin. eléctrico	Ajuste del modo de espera
		Instalación rápida
		Modo administración energía
		Duración administración energía
		Encendido directo
	Reducción borrosidad movimiento	
	Idioma	
	Otras configuraciones	

Configuración de red	Bloqueo de ajuste de red	
	Config. contraseña red	
	Reg. contraseña red	
	Red (alámbrica/inalámbrica)	
	Ajustes detallados (por cable)	Dirección MAC
		Ajustes detallados dirección IPv4
		Dirección IP
		Máscara de subred
		Dirección puerta
		DHCP
		Conf. TCP/IP
		IPv6
		Ajustes detallados dirección IPv6
		Local del enlace
		Automático
		Manual
		Puerta de enlace
		Ajustes automáticos
		Ajustes manuales
	Ajustes detallados (inalámbricos)	Modo
		SSID
		Seguridad
		Canal
		Intensidad de la señal
		Dirección MAC
		Wi-Fi Protected Setup
		PBC
		PIN
		Ajustes manuales
		Modo
		SSID
		Seguridad
		Canal
		ID de clave
		Tipo de clave
		Clave
		Ajustes detallados dirección IPv4
		Dirección IP
		Máscara de subred
		Dirección puerta
		DHCP
		Conf. TCP/IP
		IPv6
		Ajustes detallados dirección IPv6
		Local del enlace
		Automático
		Manual
		Puerta de enlace
		Ajustes automáticos
		Ajustes manuales
	PJLink	
	AMX Device Discovery	
	Crestron Room View	