

<b>1. Introducción</b>	<b>1</b>
<b>2. Configuración Rápida</b>	<b>2</b>
<b>3. Panel Frontal</b>	<b>3</b>
<b>4. Panel Posterior</b>	<b>5</b>
<b>5. Conexiones</b>	<b>7</b>
<b>6. Principios de Funcionamiento</b>	<b>10</b>
A. SECCIÓN DE MEZCLA	10
B. SECCIÓN DE REVERB	12
C. SECCIÓN DE DELAY	14
D. SECCIÓN DE DUCKER	16
E. SECCIÓN DE DESPLAZAMIENTO DE LA AFINACIÓN	17
DESPLAZAMIENTO DE LA AFINACIÓN	18
F. SECCIÓN DE HUSH®	20
<b>7. Configuraciones</b>	<b>21</b>
A. Configuración de HUSH / CHORUS / DELAY / REVERB	22
B. Configuración de HUSH / REVERB	24
C. Configuración de HUSH / DELAY / DUCKER	26
D. Configuración de HUSH / CHORUS DE 8 VOCES / DELAY	29
E. Configuración de HUSH / DESPLAZAMIENTO DE LA AFINACIÓN / DELAY	31
F. Configuración de HUSH / DESPLAZAMIENTO DE LA AFINACIÓN / DELAY / REVERB	33
<b>8. Funcionamiento del Intellifex</b>	<b>35</b>
A. Recuperar un preset Intellifex Online almacenado	35
B. Modificar los parámetros previamente ajustados	36
C. Almacenar valores de parámetro modificados	37
D. Editar un título de preset	39
E. Seleccionar un preset "Power On"	40
<b>9. Funciones MIDI</b>	<b>41</b>
A. Asignar Controladores MIDI	41
B. Mapa de Programas MIDI	44
C. Canal MIDI	46
D. Volcado/Carga MIDI	47
E. Restablecimiento de fábrica	53
<b>10. Tabla de MIDI implementado</b>	<b>54</b>
<b>11. Características técnicas</b>	<b>55</b>