



### ViDeus Mosaic - Especificaciones técnicas

Características	VMO-9SDEL-SYS	VMO-16SD-SYS	VMO-32SD-SYS	VMO-16HD-SYS
Capacidad de recepción máxima de SD	9	16	32	64
Páginas HD máximas	1	2	3	3
Páginas SD máximas	2	4	6	6
Interfaces de red	1	1	2	2
Códecs soportados	MPEG2, MPEG4 (h.264), AAC, AAC LATM, MPEG2 Layer3, MPEG1 Layer2, AC3.			
Transporte para recepción	SPTS y MPTS, unicast o multicast			
Licencias por usuario	Ilimitadas de administración y visualización			
Fuente	Simple	Simple	Redundante 1 + 1	Redundante 1 + 1
Chasis	VESA	3RU	2RU	2RU
Módulos de hardware soportados	-	Salida HDMI/SDI (VMO-SDI-OP)		

#### Especificaciones de chasis 2RU

Alto:	90mm
Ancho:	430mm
Largo:	660mm
Alimentación:	110v / 230v
Potencia:	650 VA

#### Especificaciones de chasis 3RU

Alto:	135mm
Ancho:	425mm
Largo:	500mm
Alimentación:	110v / 230v
Potencia:	500 VA

#### Chasis Pro

Ventilación forzada redundante
Backplane
Guías de rack
Sustitución de discos hot-swap
Acceso superior

#### Especificaciones de chasis mini form factor (VESA)

Alto:	55mm
Ancho:	110mm
Largo:	111mm
Alimentación:	Entrada de fuente: AC 100-240V, Salida: DC 19V 3.42 A
USB:	2

