



ALDA CEI

Identificación del equipo

Tipo	Fabricante	Model number	Año
Ordenador de Mesa Categoría D	APD C/ Raimundo Fernández Villaverde 53. 28003 MADRID	ALDA CEI	2020

Potencia/Consumo equivalente del equipo

Método de medida	Valor ETEC (kWh)
Energy Star Test Method for computers, Rev. August-2014	126,58

Potencia (W) Estado de reposo	Potencia (W) modo espera	Potencia (W) modo espera WOL	Potencia (W) modo desactivado	Potencia (W) modo desactivado WOL
25,21 W	0,81 W	0,81 W	0,17 W	0,17 W

Niveles Sonoros

Metodo de medida	Metodo medida ECMA-74

	LpAm (dBA)	Lwad (BA)
Modo Idle	<30 dBA	<3,69 BA

Parametros fuente alimentación

fuente interna ATX 1000W				
Carga	10%	20%	50%	100%
Eficiencia	87,94%	91,16%	91,43%	87,96%
Factor Potencia	0,98	1	0,99	0,99

Configuración de Energía	Ver manual del equipo

Parámetros para mediciones eléctricas

Voltaje (V)	Frecuencia (Hz)	Distorsión armonica total (THDv %)
235,06	50,006	1,412

Instrumentación de medida	Chroma Digital Power meter Model 06202 Chroma Measurement Test Fixture Model A662003