

Escritorio tipo atril para docente

Escritorio tipo atril para docente, estructura todo en uno (All In One), equipado con ordenador (Windows 10) pantalla de 21", diseñado con estructura madera/lamina metálica de acero para garantizar uso y funcionalidad duradera.

Posee sistema Flip Top para emplear superficie principal como mesa de trabajo (escritorio), o como PC, incluye varios conectores para la integración de otros dispositivos audiovisuales.



"Imagen de referencia, los acabados finales del dispositivo pueden variar según requerimiento final"

ESPECIFICACIONES TECNICAS SC21ATD

Estructura	Estructura madera melamina y metálico coll rolled calibre 22, protección de pantalla con vidrio de seguridad.
Factor de Forma	Tipo Atril
Recubrimiento	Pintura electrostática
Funcionalidad	Permite guardar el teclado, mouse y la pantalla del estudiante. Sistema flip top retráctil de apertura automática, convertirlo el atril en mesa de estudio, sujeción de seguridad y llave de aseguramiento, tiempo de apertura inferior a 15 segundos, cierre manual.

Medidas	Superficie: (meláminico 199 mm) 64X45 Alto 92 Torre (metal) 28 x 75 X 18 Base: { metal) 26 X 26
CPU, con main board embebida en chasis	Procesador 10th Gen 10nm CPU Comet Lake Intel Core i5-1035G4
Frecuencia básica	1.1 GHz
Frecuencia de impulso	3.7 GHz
Núcleos	4 Núcleos, 8 Sub procesos
Cache	6 MB
Chipset	Intel Iris 940
Memoria RAM	8 GB, 2 x SO-DIMM DDR4 (2 x 4 GB)
OS	Windows 10 Pro
Audio	Controlador de audio Intel High Definición
Network	2 x RTL8168/8111/8112 Gigabit Ethernet, Controller 10 / 100Mbps / 1000Mbps BaseT LAN
Video	Intel® Iris 940 Graphics
Wi-Fi	Modulo, 1 x mini PCIE-half port for Wi-Fi module Antena, 2 x cables RF internos y 2 x antenas externas
Almacenamiento	1 Tera. SSD
Puertos IN/OUT	Switch, 1 x Power On/Off Switch Power, 1 x 12V DC In LED, 1 x LED USB, 4 x USB 3.0, 4 x USB 2.0 SD Card Reader, x 1 HDMI x 2 LAN, 2 x RJ45 Giga LAN Audio, 1 x Audio(MIC&SPK), Mic-in/Headphone-out,
Teclado / Mouse	Teclado USB / Mouse
Temperatura de operación	(-10/+60 Centígrados)
Modo de refrigeración	Fan less
Display	Tamaño del panel 21" WLED, HD con luz de fondo HD

SC21ATD

Smart Class 

Regulación interna

Potencia: 1200VA
Voltaje de entrada: 80-
145VAC
Voltaje de salida: 120VAC 10%
Frecuencia nominal de
entrada: 60Hz \pm 10%
Tiempo de transferencia: 4-
8ms / 10ms máx.
Con microcontrolador