



PC Interna -Series 1 ProColor

La función de la PC Interna ProColor permite tener una brillante pantalla en alta-definición con una computadora incorporada para toda la clase. Todo se simplifica con nuestra única solución con este dispositivo: desde la instalación hasta el uso.

Los dos modelos -PC Interna de la Serie 1 ProColor- disponibles, proporcionan un rendimiento de alta calidad para nuestra pantalla plana interactiva ProColor. Los módulos internos para la PC tienen un rico conjunto de conexiones de entrada y salida .

- La solución completa ejecuta el software para la clase MimioStudio™ para crear y entregar fácilmente lecciones atractivas.
- Integración completa con nuestros otros productos, incluida nuestra aplicación de colaboración y evaluación MimioMobile™.
- Conexiones: Dos puertos USB 3.0, un Mini DisplayPort y un puerto de video HDMI con resolución de hasta 3840 x 2160 pixeles (4K o UHD).
- Equipo Ecológico, con bajo consumo de energía.





Especificaciones

| | PROCESADOR I5 | PROCESADOR I7 |
|---------------------------------|---|---|
| Modelo | PROCOLOR-PCMODi5 v1.0 | PROCOLOR-PCMODi7 v1.0 |
| CPU | Procesador Intel® Core™ i5 de 4ª Generación | Procesador Intel® Core™ i7 de 4ª Generación |
| Socket | Soporte Intel® socket 1150: Haswell | |
| RAM sockets | 2 slots para DDR3 1333/1600MHz | |
| RAM instalado | 4 GB | up to 8 GB |
| Almacenamiento | 128 SSD | |
| Tráfico Gráfica | Gráficos Intel® HD Integrados | GeForce GT 730M |
| Tarjeta de Sonido | Sonido Estéreo de Alta Defición Integrado | |
| Tarjeta Network | Integrado 10/100/1000M | |
| Wi-Fi | IEEE 802.11 ac(2.4G/5G) | |
| Bluetooth | Bluetooth 4.0 | |
| CONEXIONES | | |
| USB2.0/3.0 | 4 x USB 2 y 2 x USB 3 | |
| Puerto Lan (RJ45) | 1 x RJ-45 | |
| Salida VGA | 1 x 15-pin DE-15 | |
| Salida de Audífono | 1 x 3.5 mm hembra | |
| Entrada de Micrófono | 1 x 3.5 mm hembra | |
| Salida Mini DisplayPort | 1 x Mini Display Port (hasta 4K2K de resolución) | |
| Salida HDMI | 1 x Interfaz multimedia de alta definición (hasta 4K2K de resolución) | |
| Sistema de Eliminación de Calor | Ventilador Doble | |
| POWER | | |
| Modo de Fuente de Alimentación | Módulo de Fuente de Alimentación Interna | |
| Requerimientos de Energía | 100V-240V AC 50/60Hz | |
| Máximo Poder | 95W | |
| Energía de Reserva | 1.35W | |
| Especificaciones Físicas | | |
| Dimensiones L x W x H | 233 mm x 217 mm x 33 mm (9.17 in. x 8.54 in. x 1.30 in.) | |
| Dimensión (paquete) L x W x H | 340 mm x 295 mm x 90 mm (13.39 in. x 11.61 in. x 3.54 in.) | |
| Peso Neto | 1.97 kg | |
| Peso Bruto | 2.36 kg | |
| CONDICIONES AMBIENTALES | | |
| Temperatura de Operación | 0° hasta 40° C (32° hasta 104° F) | |
| Humedad de Funcionamiento | 10% - 90% | |
| Temperatura de Almacenamiento | -20° hasta 60° C (-4° hasta -76° F) | |
| Humedad de Almacenamiento | 10% - 90% | |
| ESD | | |
| Contacto de Descarga | ±6KV pasó la prueba de nivel A (CB)/±8KV pasó la prueba de nivel B (CB) | |
| Descarga sin-contacto | ±12KV pasó la prueba de nivel A (CB)/±15KV pasó la prueba de nivel B (CB) | |

mimio.boxlight-latam.com
informacion-latam@boxlight.com

Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.