



Infantil Primaria Secundaria Formación Profesional
Universidades Empresas Academias Escuelas de Negocios

Pantallas Táctiles de Gran Formato

Soluciones para Educación

La pantalla táctil **multiCLASS Touch Screen** es la mejor solución para conectar con los estudiantes. Dinamice su trabajo con contenidos multimedia e interactivos, tome notas sobre vídeos, imágenes y cualquier tipo de archivo y estimule la participación de sus alumnos en el aula.

Gracias a su brillo y su superficie antirreflejos, ahora es posible trabajar en aulas bien iluminadas. Súmele la calidad 4K UHD de su panel y conseguirá una experiencia nunca antes vista.

Saque el máximo partido a sus pantallas con los vídeos y la formación online que ponemos a su alcance y complemente cualquier asignatura con las muchas aplicaciones de nuestra plataforma. Con su gran abanico de recursos, **multiCLASS** lo acompañará durante el proceso de enseñanza en todos y cada uno de los niveles educativos.



Clases más dinámicas
Conecte con sus alumnos
Más brillo para aulas bien iluminadas
Calidad de imagen 4K UHD
Conectividad
Formación online para docentes
Plataforma con APPs

Interactividad



Las presentaciones interactivas le permitirán conectar más rápido y mejor con su audiencia

Experiencia Táctil



Sistema táctil por infrarrojos de última generación con una experiencia táctil muy fluida

Colaboración



Trabaje de forma colaborativa, tanto de forma local como remota, para una mayor productividad y mejorar los resultados



Anotaciones sobre Pantalla



Realice anotaciones sobre la pantalla, sus archivos, vídeos o imágenes. Guarde y comparta!

Android Integrado



Trabaje online y offline sin necesidad de ningún equipo externo. Compatible con sinfín de formatos de archivos (multimedia, Office, PDF, 3D, Autocad, etc.)

Diferentes Tamaños



Disponibles en diferentes tamaños (65", 75" y 86") para adaptarse mejor a cada necesidad

Video Conferencia

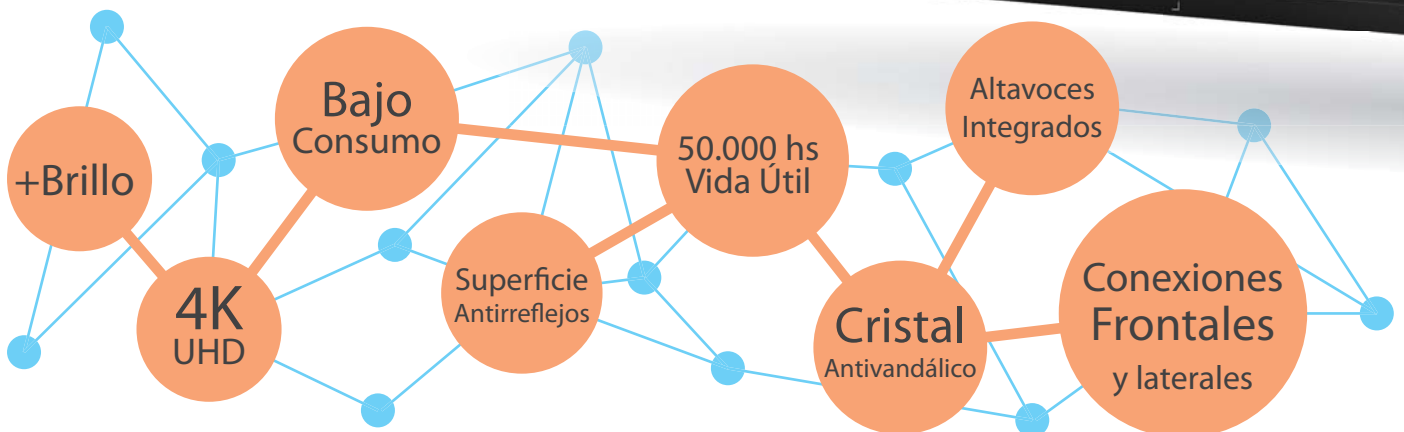


Trabaje de forma remota con personas en cualquier parte del mundo. Compatible con los principales sistemas de video conferencia del mercado

Conectividad



Conecte múltiples equipos (con o sin cables) y haga las clases y reuniones más dinámicas



Plataforma Propia con Aplicaciones



Desde **multiCLASS APP Store** podrá descargar aplicaciones de todo tipo, para educación y empresas, perfectamente organizadas y categorizadas

Campus de Formación online



Curso de formación online **GRATUITO** a través de prácticos video tutoriales



Transferencia Inalámbrica



Sistema de transferencia sin cables desde su PC **Windows** o **Chromebook** o su dispositivo móvil o tablet **iOS** o **Android**

Multiplataforma



Conecte cualquier equipo externo (ya sea **Windows**, **Mac**, **Chromebook** o **Linux**) y trabaje directamente sobre la pantalla táctil

All-in-One (OPS opcional)



Posibilidad de incorporar un OPS (PC interno) para trabajar en entorno **Windows** de forma más cómoda y con un máximo rendimiento

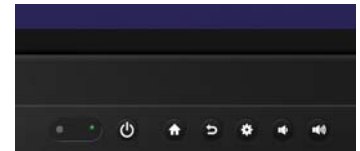
Las nuevas pantallas **multiCLASS Touch Screen** destacan por: su elegante diseño; la calidad de imagen superior gracias a sus paneles 4K UHD; la conectividad que permite la utilización de cualquier equipo externo (ya sea con o sin cables); y la facilidad de uso que caracteriza a toda la gama de productos **multiCLASS**.

| Modelo | MCSC6520P06 | MCSC7520P06 | MCSC8620P06 |
|------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Panel | | | |
| Tamaño LCD | 65" | 75" | 86" |
| Área de visualización (cm) | 142,84 x 80,35 | 164,96 x 92,79 | 189,50 x 106,59 |
| Resolución | 4K UHD 2160p 3840 x 2160 (Pixels) | | |
| Relación de Aspecto | 16:9 | | |
| Brillo | 450 cd/m ² | 450 cd/m ² | 400 cd/m ² |
| Ratio de contraste | 4000:1 | | |
| Tiempo de respuesta GTG | 6ms | 8ms | 8ms |
| Velocidad de Refresco | 60 Hz | | |
| Tipo Panel | LCD con retroiluminación LED | | |
| Ángulo de visión | 178° (horizontal y vertical) | | |
| Vida útil | > 50.000 horas | | |
| Táctil | | | |
| Puntos táctiles | 20 toques | | |
| Tecnología | Marco táctil infrarrojo | | |
| Precisión | ± 1 mm | | |
| Tiempo de respuesta | < 10 ms | | |
| Cristal | 4mm Cristal templado AG Anti-reflejos; Resistencia ≥7 Mohs | | |
| Método de entrada | Dedo o puntero táctil | | |
| Sistema Operativo Incluido | | | |
| Sistema Operativo | Android | | |
| Versión | 8.0 Oreo | | |
| CPU | ARM 64bits; 4 Núcleos Cortex A73 + A53; 1.5 GHz | | |
| RAM / ROM | 3 GB / 32 GB | | |
| Interfaz | | | |
| HDMI-In x3 / HDMI-Out / VGA-In / YPbPr-In | | | |
| PC-Audio / AV-In / AV-Out / SPDIF / Audio-Out | | | |
| Android USB 2.0 x2 / Public USB 2.0 x2 / Touch-USB x2 / RS232-In / OPS | | | |
| Conexiones | LAN RJ-45 In | LAN RJ-45 In | LAN RJ-45 In |
| | LAN RJ-45 Out | LAN RJ-45 Out | - |
| | DP- In | DP- In | - |
| | | | |
| Conectividad | | | |
| Wifi | IEEE 802.11b/g/n | | |
| Bluetooth | Bluetooth 4.0 (Opcional) | | |
| Alimentación | | | |
| Alimentación | 100 V ~ 240 V, 50-60 Hz | | |
| Consumo | Min: ≤0.5W / Máx: <170W | Min: ≤0.5W / Máx: <400W | Min: ≤0.5W / Máx: <440W |
| Estructura | | | |
| Dimensiones (cm) | 150,63 x 90,13 x 9,61 | 173,98 x 103,45 x 10,37 | 198,91 x 118,02 x 11,97 |
| Dimensiones Embalaje (cm) | 166 x 104,5 x 24,5 | 188 x 116 x 28 | 214 x 134 x 28 |
| Peso Pantalla | 40 Kg | 58 Kg | 77 Kg |
| Peso con Embalaje | 50 Kg | 75 Kg | 99,5 Kg |
| Material | Aluminio | | |
| Color | Negro | | |
| Ancho del marco (cm) (Arriba / Abajo / Derecha / Izquierda) | 2,81 / 4,81 / 2,81 / 2,81 | | |
| Soporte VESA | 600 x 400 mm | 600 x 400 mm | 700 x 400 mm |
| Altavoz | Integrados 16W (x2) | | |
| Sistemas Operativos Soportados | | | |
| Táctil Multi-Toque | Windows 7 / Win 8 / Win 10 / Android | | |
| Táctil Un Toque | Windows XP / Vista / Linux / Mac OS / Chrome OS | | |

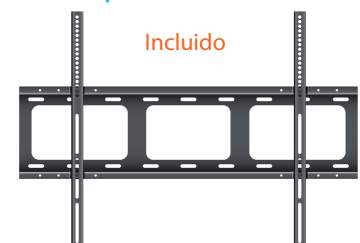
Conexiones Frontales



Botones Frontales



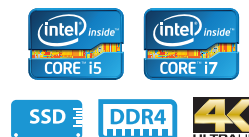
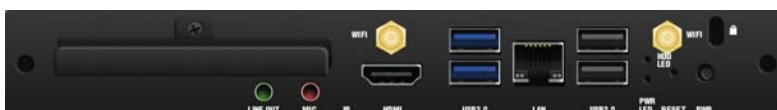
Soporte de Pared



Conexiones Traseras



OPS (Opcional)



Consultar configuraciones disponibles

Las características técnicas de este folleto pueden estar sujetas a modificaciones sin previo aviso. Asegúrese de tener la última versión del mismo.

info@multiclass.com

www.multiclass.com