

SLIDEs201

Transforme la dinámica de la clase



Promueve un aprendizaje colaborativo

SLIDE S201 es una herramienta móvil de aprendizaje interactivo que promueve un ambiente más colaborativo en el aula y mejora la creación de un conocimiento colectivo.

Especialmente creado para la educación

SLIDE S201 lleva los beneficios de la movilidad al aula. El conector de acoplamiento simplificado permite, a través del imán, una transición fácil entre la tableta, el clamshell y modelos convertibles. La pantalla táctil ofrece formas de trabajar nuevas e intuitivas y el lápiz óptico de punta fina incluido permite realizar fácilmente tareas que requieren mayor precisión.

Diseño ligero y compacto creado para perdurar

Con su diseño ligero pero compacto, SLIDE S201 está preparado para que los estudiantes lo utilicen dentro y fuera del aula. Es resistente a caídas de hasta 70 cm, y la estación de acoplamiento del teclado es resistente al derrame de líquidos, ofreciendo mayor protección y aumentando la vida útil del dispositivo.

Se incluyen el Inspiring Knowledge Education Software y el kit de ciencias* preinstalados

SLIDE S201 incluye ikES, un conjunto de herramientas de software que proporciona a los profesores y a los estudiantes la oportunidad de participar juntos en una experiencia de aprendizaje gratificante. El microlente está colocado en la webcam y trabaja como un microscopio (lente de ampliación de hasta 30x) para tareas científicas, y la sonda térmica detecta fluctuaciones de temperatura.



*Los accesorios son compatibles con ikES (Inspiring Knowledge Education Software)

Especificaciones técnicas

Sistema operativo	Windows 10 Pro
Plataforma/CPU	Intel® Atom™ Z8300 1.44 GHz
Memoria	2GB DDR3L
Almacenamiento	64GB eMMC
Pantalla	10,1 pulgadas HD 1280 x 800, 350 nits, multitáctil
Batería	3 celdas 6300 mAh (hasta 7 horas)
Adaptador	5V/2A, 10 vatios, enchufe USB, enchufe EU, UK, US
Conectividad	WiFi 802.11 b/g/n con BT 4.0 + EDR
Seguridad	fTPM 2.0
Cámara	Frontal: 2.0 MP, Posterior: 2.0 MP
Audio	2 Altavoces de 0,7 V, micrófono digital
Sensores	G-sensor; brújula electrónica; giroscopio; sensor de luz; sensor de la sonda térmica
Puertos I/O	1x Micro USB, 1x Ranura para tarjeta Micro SD; 1x conector de audio combinado; 1x Micro HDMI
Resistencia	Prueba de caída de hasta 70 cm, IP52
Peso	795g
Dimensiones	275.5 x 180.8 x 12.3 mm
Accesorios	Lápiz óptico capacitivo, microlente, sonda térmica, cable USB, teclado dock
Software Educativo	ikES incluido



ik Classroom Management
permite a los profesores manejar todas las actividades de aprendizaje.



ik Parental Control
plataforma de ecosistemas de seguridad, para gestionar la actividad de los niños.



LabCamera
promueve experimentos usando la cámara incorporada.



SPARKvue®
promueve la investigación científica y la experimentación.



Media Camera

Media Camera
mejora la creatividad y las habilidades de alfabetización mediática.



McAfee® Antivirus
protege los dispositivos contra malware e impone prácticas informáticas seguras.



Intel® Education Theft Deterrent
protege dispositivos perdidos o robados.