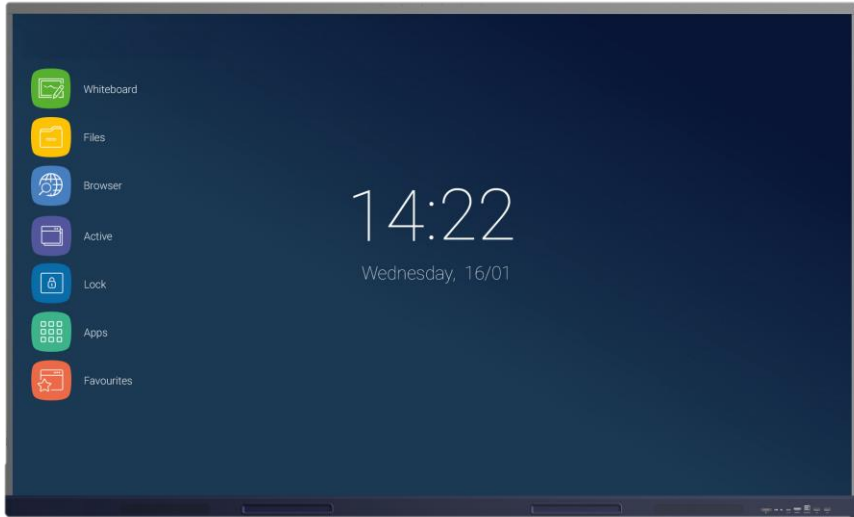


# โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์ระบบห้องเรียนอัจฉริยะ



ชุดจอ Interactive Multimedia Display เป็นจอภาพระบบสัมผัสที่มาพร้อมกับระบบ Android OS รองรับการสั่งงานได้โดยตรงที่หน้าจอผ่านนิ้วมือและวัสดุที่บอบแสงทั่วไป มีอายุการใช้งานยาวนาน ดูแลรักษาง่าย ทนทาน มีความปลอดภัยในการใช้งาน (หน้าจอเป็นกระจกนิรภัยกันกระแทก)



มาพร้อมชุด โปรแกรมสื่อการเรียนการสอนที่สนับสนุนการเรียนรู้แบบ Active Learning ช่วยให้การเรียนการสอนมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น เพิ่มผลสัมฤทธิ์ในการเรียน และช่วยพัฒนาทักษะของผู้เรียนและผู้สอนจากการใช้เทคโนโลยีการศึกษาที่ทันสมัย



มีคอมพิวเตอร์แบบติดตั้งภายใน Plugin OPS PC โดยใช้ไฟจากจอภาพโดยตรง รองรับการจัดตั้งระบบปฏิบัติการ Microsoft Windows ครูผู้สอนสามารถใช้งานและใช้ประโยชน์ร่วมกับสื่อการเรียนการสอนเดิมที่มีอยู่สามารถลงโปรแกรมเพิ่มเติม เหมือนกับการใช้งานคอมพิวเตอร์รูปแบบอื่นๆ



รองรับการเชื่อมต่อระบบเครือข่ายไร้สาย Wi-Fi Network และ Bluetooth สามารถเข้าใช้งาน Internet ในการเรียนการสอนได้อย่างสะดวก และรองรับการใช้งานร่วมกับอุปกรณ์ต่อพ่วงอื่นๆ เช่น กล้อง Web Camera, อุปกรณ์เมาส์และคีย์บอร์ด, เครื่องฉายภาพ 3 มิติ, เครื่องพิมพ์ เป็นต้น



มีขาตั้ง Mobile Stand สำหรับติดตั้งแขวนจอ Interactive Multimedia Display ที่ออกแบบมาเฉพาะสำหรับจอที่เสนอ โดยเฉพาะ มีความแข็งแรง และสามารถเข็นเคลื่อนย้ายภายในห้องเรียน หรือระหว่างห้องเรียนได้

มีชั้นวางของสำหรับอุปกรณ์ เช่น โน้ตบุ๊ก หรือ เครื่องสำรองไฟ โครงสร้างทำจากโลหะหรือเหล็กหนา มีความแข็งแรง สามารถรองรับน้ำหนักรวมได้ไม่น้อยกว่า 100 กิโลกรัม มีล้อจำนวนไม่น้อยกว่า 4 ล้อ และมีล้อคล้อไม่น้อยกว่า 2 จุดได้

(ภาพจำลองตัวอย่างการติดตั้งครุภัณฑ์ฯ ในห้องเรียนหน้าถัดไป)

# ภาพตัวอย่างการติดตั้งชุดครุภัณฑ์ระบบห้องเรียนอัจฉริยะในห้องเรียน

