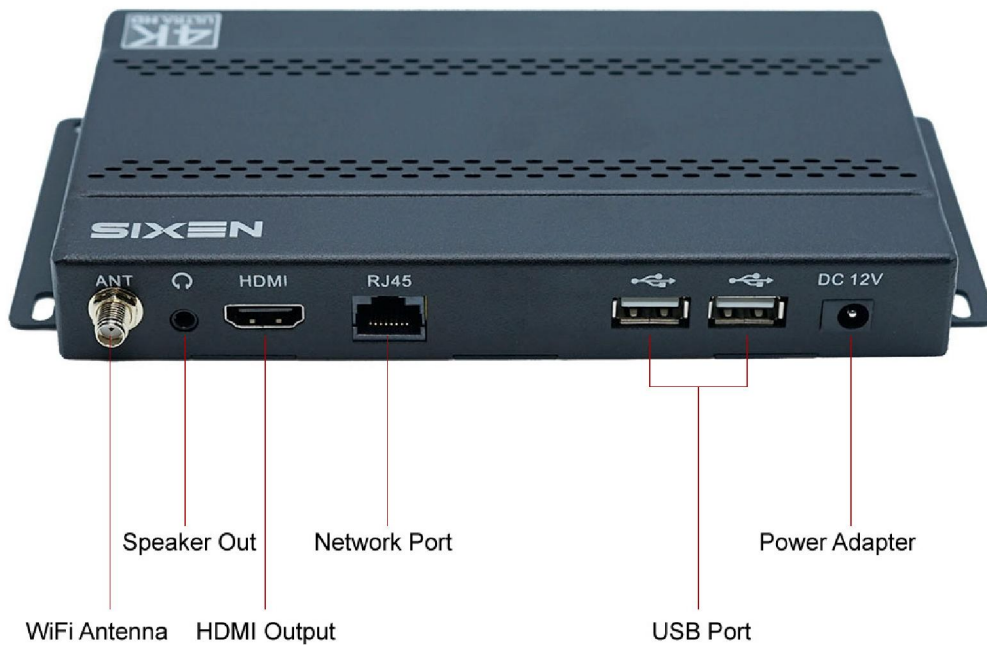


## PRIME DIGITAL SIGNAGE PLAYER BOX

รุ่น QS-DP2

Prime อุปกรณ์ Digital Signage สำหรับแสดงสื่อประชาสัมพันธ์ ที่ใช้งานง่าย ออกแบบ Layout ได้ง่าย ๆ เพียง Drag & Drop



### คุณสมบัติ

- อุปกรณ์ Digital Signage สำหรับแสดงสื่อประชาสัมพันธ์
- รองรับ HDMI output
- Gigabit Ethernet Network สำหรับเชื่อมต่อเข้ากับเครือข่ายคอมพิวเตอร์
- มี WiFi ในตัว
- มีช่อง USB 2 ช่อง สำหรับต่อเมาส์, คีย์บอร์ด ควบคุมการตั้งค่าต่าง ๆ ได้
- รองรับความละเอียดสูงสุดถึง 1080p และ 4K (เมื่อใช้ร่วมกับจอ 4K HDMI2.0 Enable)
- รองรับการ ออกแบบ Layout ได้เองหลายรูปแบบอิสระ
- รองรับการพลิกจอได้ทั้ง 0, 90, 180 และ 270 องศา

- รองรับการเพิ่มไฟล์ชนิดต่าง ๆ ลงใน layout ได้ดังนี้
  - ไฟล์รูปภาพ ชนิด PNG,BMP,JPG
  - ไฟล์วิดีโอ ชนิด MP4,AVI,MPG,MPEG
  - ไฟล์เสียง ชนิด MP3,WMA
- สามารถใส่ข้อความวิ่งลงใน layout ได้
- รองรับการแสดงผลจาก Website ที่เขียนด้วย HTML5 ใน layout ได้
- สามารถใส่ RSS2.0 news feed ลงใน layout ได้
- สามารถใส่ Digital Clock ใน layout ได้
- มีปุ่มกด Preview ดูภาพตัวอย่าง ก่อนส่งผลงานไปแสดงผลได้
- มาพร้อมซอฟต์แวร์สำหรับสร้าง แก้ไข Layout และ จัดตารางเวลาในการแสดงสื่อประชาสัมพันธ์ได้ ผ่านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์
- ซอฟต์แวร์รองรับเมนูภาษาไทย
- สามารถนำเข้า และส่งออก layout เก็บเป็นไฟล์ ไว้เรียกใช้งานภายหลังได้
- จัดตารางวันเวลาในการแสดงผลได้จากซอฟต์แวร์
- ตั้งค่าการเชื่อมต่อระบบเครือข่าย วัน-เวลา ความละเอียดในการแสดงผลได้
- ซอฟต์แวร์ มีฟังก์ชันในการค้นหา อุปกรณ์ Digital Signage ทั้งหมด ที่ติดตั้งอยู่ในระบบเครือข่ายเดียวกันได้อัตโนมัติ ช่วยให้ติดตั้งระบบได้ง่ายขึ้น
- สามารถติดตั้งอุปกรณ์ Digital Signage ทั้งหมดในระบบได้มากถึง 200 เครื่อง โดยไม่มีค่า Node License เพิ่ม
- รองรับการอัปเดตเฟิร์มแวร์
- **ไม่มีค่า Software License ใด ๆ เพิ่มเติม และไม่ต้องเสียค่าบริการรายปี**
- ใช้ไฟเลี้ยง 12VDC

### ข้อมูลจำเพาะ

CPU	Rockchip RK3288 Quad Core Cortex A17 GPU Mail-T760
OS	Android 7.1.2
Frequency	1.42 GHz
RAM	DDR3 2G

Internal Storage	EMMC 16GB (2GB system reserved), supports NAND FLASH.
Network Support	With RJ45 port, supports 10/100M Ethernet.
	Built-in Wifi
Image rotation	Supports 0°, 90°, 180°, 270°
Clock	Built-in battery power supply.
Interface Devices	USB2.0 x2 port
	HDMI 2.0 output.
Audio	MP3, WMA
Video	Supports MP4,AVI,MPG,MPEG
Picture	Supports PNG,BMP,JPG
Power Adapter	Input: AC100-240V.50-60HZ Output: DC12V 1A.
Language	Multiple languages.
Operating Temperature	0~40 °C
Operating Humidity	10%~90%
Storage Temperature	-5~70 °C
Storage Humidity	20%~75%