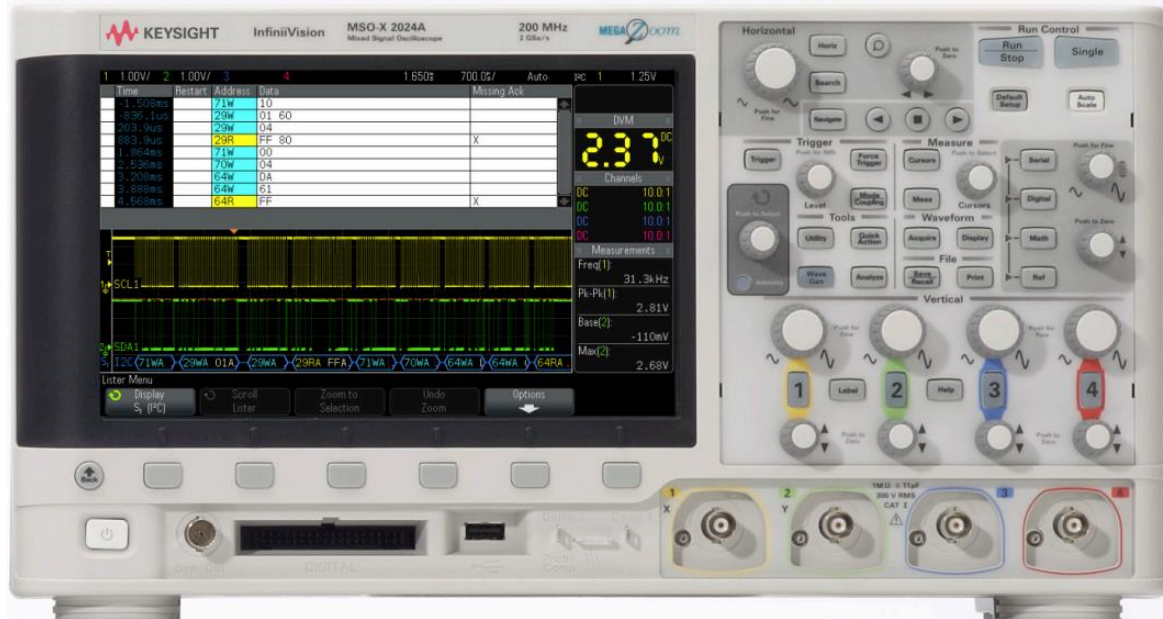


Osciloskop Keysight DSOX2024A

Oscilloscope Keysight DSOX2024A

Osciloskop DSOX2024A Keysight poskytuje vizualizáciu a analýzu elektrických signálov v reálnom čase. Podporuje sériové protokoly a poskytuje konektivitu prostredníctvom USB 2.0 a LAN. Keysight DSOX2024A je dôležitým nástrojom pre presnú analýzu signálu, validáciu návrhu a identifikáciu chýb v obvodoch.

The Keysight DSOX2024A oscilloscope provides real-time visualization and analysis of electrical signals. It supports serial protocols and provides connectivity via USB 2.0 and LAN. The Keysight DSOX2024A is an important tool for accurate signal analysis, design validation, and circuit fault identification.



Parametre

- Analógové kanály: 4
- Šírka pásma: 200MHz
- Digitálne kanály: 8
- Vzorkovacia frekvencia: 2GSa/s
- Rýchlosť aktualizácie tvaru vlny: 100kpt/kanál
- Sériový protokol: (CAN, LIN, I²C, SPI, RS232/UART)
- Konektivita: Štandardné USB 2.0 (LAN/Video)

Parameters

- Analog channels: 4
- Bandwidth: 200MHz
- Digital channels: 8
- Sample rate: 2GSa/s
- Waveform update rate: 100kpts/channel
- Serial protocol: CAN, LIN, I²C, SPI, RS232/UART)
- Connectivity: Standard USB 2.0 (LAN/Video option)

Laboratórium (miestnosť)

Laboratórium senzorických systémov (VC 3.04)

Laboratory (room)

Sensor systems laboratory (VC 3.04)

Zodpovedná osoba

Responsible person

Ing. Ivan Sládek