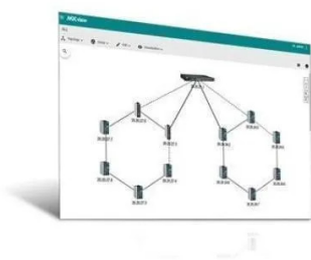


Artikelnr.: 387557

## MXVIEW-100 - MXview-Lizenz für 100 Knoten

ab **722,33 EUR**

Artikelnr.: 387557  
 Versandgewicht: 0.00 kg  
 Hersteller: MOXA



### Produktbeschreibung

MXview-Lizenz für 100 Knoten  
 Hardware-Anforderungen CPU- 2 GHz oder schnellere Dual-Core-CPURAM- 8 GB oder mehr  
 Hardware-Festplattenspeicher- 10 GBOS- Windows 7 Service Pack 1 (64-bit)- Windows 10 (64-bit)- Windows Server 2012 R2 (64-Bit)- Windows Server 2016 (64-Bit)- Windows Server 2019 (64-Bit)  
 VerwaltungUnterstützte Schnittstellen- SNMPv1/v2c/v3 und ICMPUnterstützte Geräte  
 AWK-Produkte- AWK-1127 Serie (v1.4 oder höher)- AWK-1127 Serie (v1.4 oder höher)- AWK-1131A Serie (v1.11 oder höher)- AWK-1137C Serie (v1.1 oder höher)- AWK-3121 Serie (v1.6 oder höher)- AWK-3131 Serie (v1.1 oder höher)- AWK-3131A Serie (v1.3 oder höher)- AWK-3131A-M12-RTG Serie (v1.8 oder höher)- AWK-4121 Serie (v1.6 oder höher)- AWK-4131 Serie (v1.1 oder höher)- AWK-4131A Serie (v1.3 oder höher)  
 DA Produkte- DA-820C Serie (v1.0 oder höher)- DA-682C Serie (v1.0 oder höher)- DA-681C Serie (v1.0 oder höher)- DA-720 Serie (v1.0 oder höher)  
 EDR-Produkte- EDR-G903 Serie (v2.1 oder höher)- EDR-G902 Serie (v1.0 oder höher)- EDR-810 Serie (v3.2 oder höher)- EDR-G9010 Serie (v1.0 oder höher)  
 EDS-Produkte- EDS-405A/408A Serie (v2.6 oder höher)- EDS-405A/408A-EIP Serie (v3.0 oder höher)- EDS-405A/408A-PN Serie (v3.1 oder höher)- EDS-405A-PTP Serie (v3.3 oder höher)- EDS-505A/508A/516A Serie (v2.6 oder höher)- EDS-510A Serie (v2.6 oder höher)- EDS-518A Serie (v2.6 oder höher)- EDS-510E/518E Serie (v4.0 oder höher)- EDS-528E Serie (v5.0 oder höher)- EDS-G508E/G512E/G516E Serie (v4.0 oder höher)- EDS-G512E-8PoE Serie (v4.0 oder höher)- EDS-608/611/616/619 Serie (v1.1 oder höher)- EDS-728 Serie (v2.6 oder höher)- EDS-828 Serie (v2.6 oder höher)- EDS-G509 Serie (v2.6 oder höher)- EDS-P510 Serie (v2.6 oder höher)- EDS-P510A-8PoE Serie (v3.1 oder höher)- EDS-P506A-4PoE Serie (v2.6 oder höher)- EDS-P506 Serie (v5.5 oder höher)- EDS-4008 Serie (v2.2 oder höher)- EDS-4009 Serie (v2.2 oder höher)- EDS-4012 Serie (v2.2 oder höher)- EDS-4014 Serie (v2.2 oder höher)- EDS-G4008 Serie (v2.2 oder höher)- EDS-G4012 Serie (v2.2 oder höher)- EDS-G4014 Serie (v2.2 oder höher)  
 EOM Produkte- EOM-104/104-FO Serie (v1.2 oder höher)  
 ICS Produkte- ICS-G7526/G7528 Serie (v1.0 oder höher)- ICS-G7826/G7828 Serie (v1.1 oder höher)- ICS-G7748/G7750/G7752 Serie (v1.2 oder höher)- ICS-G7848/G7850/G7852 Serie (v1.2 oder höher)- ICS-G7526A/G7528A Serie (v4.0 oder höher)- ICS-G7826A/G7828A Serie (v4.0 oder höher)- ICS-G7748A/G7750A/G7752A Serie (v4.0 oder höher)- ICS-G7848A/G7850A/G7852A Serie (v4.0 oder höher)  
 IEX Produkte- IEX-402-SHDLSL Serie (v1.0 oder höher)- IEX-402-VDSL2 Serie (v1.0 oder höher)- IEX-408E-2VDSL2 Serie (v4.0 oder höher)  
 IKS Produkte- IKS-6726/6728 Serie (v2.6 oder höher)- IKS-6524/6526 Serie (v2.6 oder höher)- IKS-G6524 Serie (v1.0 oder höher)- IKS-G6824 Serie (v1.1 oder höher)- IKS-6728-8PoE Serie (v3.1 oder höher)- IKS-6726A/6728A Serie (v4.0 oder höher)- IKS-G6524A Serie (v4.0 oder höher)- IKS-G6824A Serie (v4.0 oder höher)- IKS-6728A-8PoE Serie (v4.0 oder höher)  
 ioLogik Produkte- ioLogik E2210 Serie (v3.7 oder höher)- ioLogik E2212 Serie (v3.7 oder höher)- ioLogik E2214 Serie (v3.7 oder höher)- ioLogik E2240 Serie (v3.7 oder höher)- ioLogik E2242 Serie (v3.7 oder höher)- ioLogik E2260 Serie (v3.7 oder höher)- ioLogik E2262 Serie (v3.7 oder höher)- ioLogik W5312 Serie (v1.7 oder höher)- ioLogik W5340 Serie (v1.8 oder höher)  
 ioThinx Produkte- ioThinx 4510 Serie (v1.3 oder höher)  
 MC Produkte- MC-7400 Serie (v1.0 oder höher)  
 MDS Produkte- MDS-G4012 Serie (v1.0 oder höher)- MDS-G4020 Serie (v1.0 oder höher)- MDS-G4028 Serie (v1.0 oder höher)- MDS-G4012-L3 Serie (v2.0 oder höher)- MDS-G4020-L3 Serie (v2.0 oder höher)- MDS-G4028-L3 Serie (v2.0 oder höher)- MDS-G4012-4XGS Serie (v3.0 oder höher)- MDS-G4020-4XGS Serie (v3.0 oder höher)- MDS-G4028-4XGS Serie (v3.0 oder höher)- MDS-G4012-L3-4XGS Serie (v3.0 oder höher)- MDS-G4020-L3-4XGS Serie (v3.0 oder höher)- MDS-G4028-L3-4XGS Serie (v3.0 oder höher)  
 MGate Produkte- MGate MB3170/MB3270 Serie (v4.2 oder höher)- MGate MB3180 Serie (v2.2 oder höher)- MGate MB3280 Serie (v4.1 oder höher)- MGate MB3480 Serie (v3.2 oder höher)- MGate MB3660 Serie (v2.5 oder höher)- MGate 5101-PBM-MN Serie (v2.2 oder höher)- MGate 5102-PBM-PN Serie (v2.3 oder höher)- MGate 5103 Serie (v2.2 oder höher)- MGate 5105-MB-EIP Serie (v4.3 oder höher)- MGate 5109 Serie (v2.3 oder höher)- MGate 5111 Serie (v1.3 oder höher)- MGate 5114 Serie (v1.3 oder höher)- MGate 5118 Serie (v2.2 oder höher)- MGate 5119 Serie (v1.0 oder höher)- MGate W5108/W5208 Serie (v2.4 oder höher)- MGate 5217I Serie (v1.0 oder höher)  
 NPort Produkte- NPort S8455 Serie (v1.3 oder höher)- NPort S8458 Serie (v1.3 oder höher)- NPort 5110 Serie (v2.10 oder höher)- NPort 5130/5150 Serie (v3.9 oder höher)- NPort 5200 Serie (v2.12 oder höher)- NPort 5100A Serie (v1.6 oder höher)- NPort P5150A Serie (v1.6 oder höher)- NPort 5200A Serie (v1.6 oder höher)- NPort 5400 Serie (v3.14 oder höher)- NPort 5600 Serie (v3.10 oder höher)- NPort 5610-8-DT/5610-8-DT-J/5650-8-DT/5650I-8-DT/5650I-8-DT-J Serie (v2.7 oder höher)- NPort 5610-8-DTL/5650I-8-DTL/5650I-8-DTL Serie (v1.6 oder höher)- NPort IA5000 Serie (v1.7 oder höher)- NPort IA5150A/IA5150AI/IA5250A/IA5250AI Serie (v1.5 oder höher)- NPort IA5450A/IA5450AI Serie (v2.0 oder höher)- NPort 6000 Serie (v1.21 oder höher)- NPort 5000AI-M12 Serie (v1.5 oder höher)  
 PT Produkte- PT-7528 Serie (v3.0 oder höher)- PT-7710 Serie (v1.2 oder höher)- PT-7728 Serie (v2.6 oder höher)- PT-7828 Serie (v2.6 oder höher)- PT-G7509 Serie (v1.1 oder höher)- PT-508/510 Serie (v3.0 oder höher)- PT-G503-PHR-PTP Serie (v4.0 oder höher)- PT-G7728 Serie (v5.3 oder höher)- PT-G7828 Serie (v5.3 oder höher)  
 RKS Produkte- RKS-G4028 Serie (v3.0 oder höher)  
 SDS Produkte- SDS-3008 Serie (v2.1 oder höher)- SDS-3016 Serie (v2.1 oder höher)  
 TAP Produkte- TAP-213 Serie (v1.2 oder höher)- TAP-323 Serie (v1.8 oder höher)- TAP-6226 Serie (v1.8 oder höher)  
 TN Produkte- TN-4516A Serie (v3.6 oder höher)- TN-4516A-POE Serie (v3.6 oder höher)- TN-4524A-POE Serie (v3.6 oder höher)- TN-4528A-POE Serie (v3.8 oder höher)- TN-G4516-POE Serie (v5.0 oder höher)- TN-G6512-POE Serie (v5.2 oder höher)- TN-5508/5510 Serie (v1.1 oder höher)- TN-5516/5518 Serie (v1.2 oder höher)- TN-5508-4PoE Serie (v2.6 oder höher)- TN-5516-8PoE Serie (v2.6 oder höher)  
 UC Produkte- UC-2101-LX Serie (v1.7 oder höher)- UC-2102-LX Serie (v1.7 oder höher)- UC-2104-LX Serie (v1.7 oder höher)- UC-2111-LX Serie (v1.7 oder höher)- UC-2112-LX Serie (v1.7 oder höher)- UC-2112-T-LX Serie (v1.7 oder höher)- UC-2114-T-LX Serie (v1.7 oder höher)- UC-2116-T-LX Serie (v1.7 oder höher)  
 V Produkte- V2406C Serie (v1.0 oder höher)  
 VPort Produkte- VPort 26A-1MP Serie (v1.2 oder höher)- VPort 36-1MP Serie (v1.1 oder höher)- VPort P06-1MP-M12 Serie (v2.2 oder höher)  
 WAC Produkte- WAC-1001 Serie (v2.1 oder höher)- WAC-2004 Serie (v1.6 oder höher)  
 Für MXview Wireless- AWK-1131A Serie (v1.22 oder höher)- AWK-1137C Serie (v1.6 oder höher)- AWK-3131A Serie (v1.16 oder höher)- AWK-4131A Serie (v1.16 oder höher)  
 Hinweis: Um erweiterte Wireless-Funktionen in MXview Wireless nutzen zu können, muss sich das Gerät in einem der folgenden Betriebsmodi befinden: AP, Client, Client-Router.

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

