

## SÍŤOVÁ KARTA XTENDLAN XL-ENW-9832



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>5 229 Kč</b><br><b>(bez DPH: 4 322 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>5 752 Kč</b>                               |
| Ušetříte:    | <b>523 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | NETXTE3152                                    |
| Part No.:    | XL-ENW-9832                                   |
| Záruka:      | 26 měs.                                       |
| Stav:        | Nové zboží                                    |

## Popis

### XtendLan XL-ENW-9832

10Gigabitový síťový adaptér se dvěma SFP+ sloty pro instalaci modulů, PCI Express x8 v 3.0. Podporuje VMDq, SR-IOV, FCoE encapsulation, IEEE802.1AE, IEEE1588, DDIO. Podpora i v OS Mikrotik. Nevyžaduje originální Intel SFP+ moduly, možno používat libovolné. Dodáváno včetně panelu pro low profile a standardní montáž.

10Gigabitový adaptér instalovatelný do PCI Express x8 v 3.0 dovolující okamžitou realizaci nasazení 10Gbps a 40Gbps přenosů. Slouží pro instalaci do serverů s požadavkem na maximální dostupnost a schopnost plné obsluhy klientů v síti nebo internetu. PCI Express rozhraní poskytuje vyšší propustnost proti původní PCI sběrnici, technologie dovoluje využít plný potenciál 10Gigabitů.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

#### Vlastnosti:

- Obsaditelné např. moduly XL-MTB-LR, XL-MTB-SR
- Podpora load-balancingu pro multi-CPU systémy
- Podpora iSCSI, remote boot
- Podpora VMDq
- Podpora Fiber Channel over Ethernet, FCoE
- Podpora Time Sync dle IEEE 1588, 802.1as
- Podpora flow control (IEEE802.3x); IEEE 802.1p CoS
- Podpora Virtual LAN (VLAN) detekce tagů a zpracování (802.1Q)
- Podpora prioritizace (802.1D, 802.1p)
- Hardwarová akcelerace TCP/IP protokolu, TCP/UDP checksum
- Podpora 16K Jumbo Frame
- Podpora SNMP RMON
- Pokročilé softwarové metody spojení - Adapter fault tolerant (AFT), Switch fault tolerant (SFT), Adaptive load balancing (ALB)

**Rozhraní:** PCI-E 3.0 x8 (lze instalovat i do PCIe x16)

**Čipová sada:** Intel XL710-AM2

**Rychlost:** 10 Gbps

**Porty:** 2 x SFP+

**Příkon:** 10 - 11 W

**Pracovní teplota:** 0°C - 55°C

**Rozměry:** 148 x 68 mm

**Podporovaná prostředí:**

Microsoft Server 2008/ 2012

Linux 2.6.32 a 3.x a vyšší (od RHEL 6.5, SLES 11 SP3)

FreeBSD 9

VMWare ESXi 5.51



[Ostatní download](#)

---