

**PŘIJÍMAČ PLANET IHD-200R**

|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>5 730 Kč</b><br><b>(bez DPH: 4 736 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>6 303 Kč</b>                               |
| Ušetříte:    | <b>573 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | NETPLA1132                                    |
| Part No.:    | IHD-200R                                      |
| Záruka:      | 26 měs.                                       |
| Stav:        | Nové zboží                                    |

**Popis**

Přijímač distribuce pro extender nebo video stěnu přes síť LAN (ethernet), podpora rozlišení HD až WUXGA. Přenos 16 nezávislých kanálů nebo 4 simultánních obrazů. Podpora funkce EDID. Spojení bod-bod nebo multicast. Web management, VESA montáž. Řešení pro IP distribuci video prezentací v prostředí LAN pro účely zobrazení na panelech a video stěnách. Jednotky přenosu podporují několik režimů od spojení vysílač-přijímač po multicast spojení bod vysílač-přijímače v režimech zobrazení pro jednotlivé monitory nebo jako video stěna. Video obraz lze zabezpečit proti zcizení obsahu metodou EDID, lze řídit kvalitu přenosu a vyhlazení videa pro kvalitní výstup.

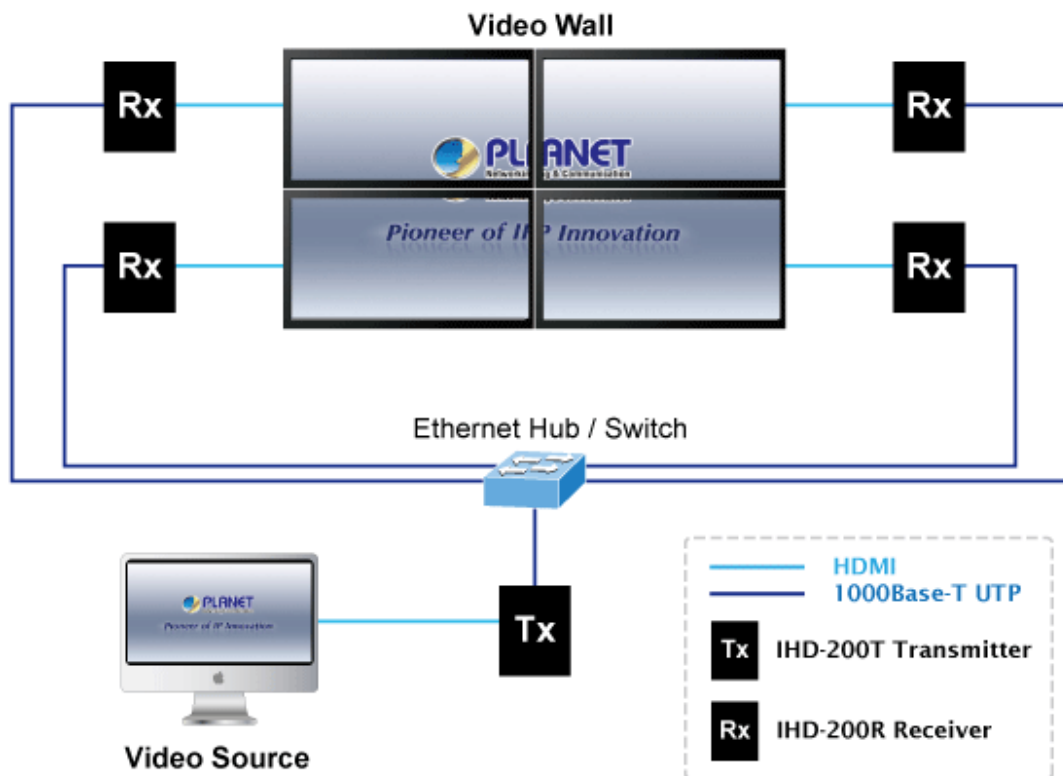
**Specifikace:**

- LAN port RJ-45, 1000Base-T, standardy: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
- HDMI výstup
- zabezpečení přenosu HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection)
- podporované rozlišení pro HDMI: 720p, 720i, 1080p, 1080i
- podporovaná rozlišení pro PC stanice: XGA (1024x768) / SXGA (1280x1024) / UXGA (1600x1200) / WSXGA (1440x900, 1600x1024) / WUXGA (1920 x 1200)
- Web management, přepínání kanálů pomocí DIP přepínače
- max. počet jednotek v síti: 16
- rozměry: 130 x 96 x 25 mm
- hmotnost: 450g
- napájení externím adaptérem 9-12V DC
- provozní teplota: 0-50°C

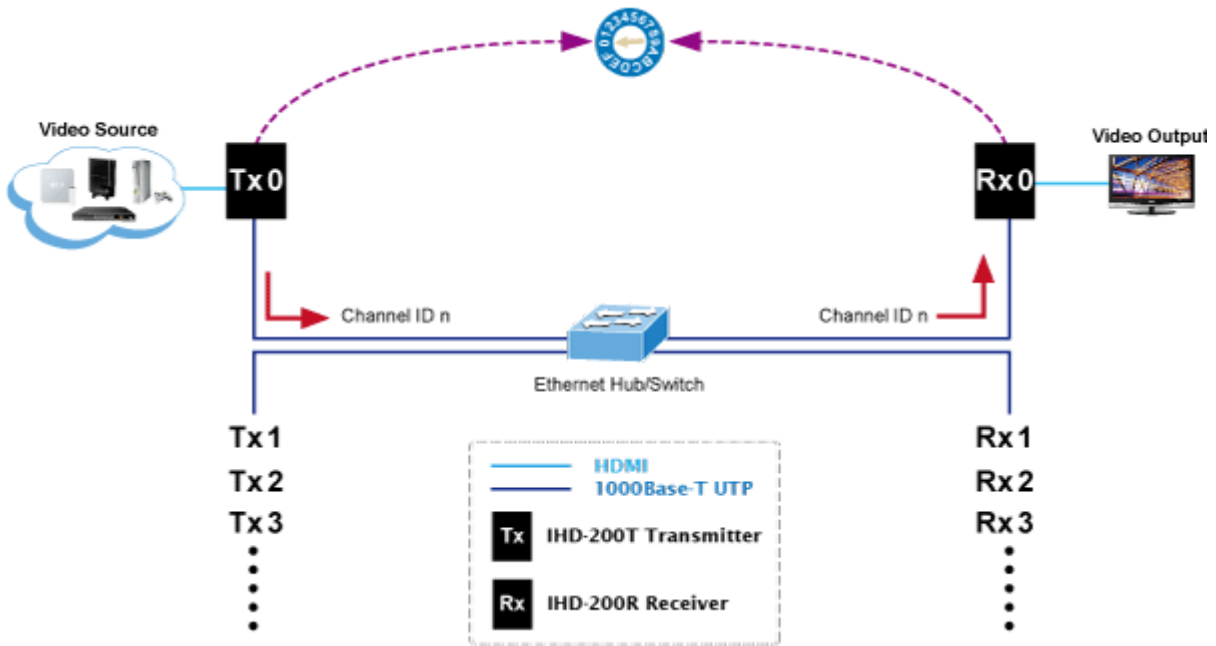
Extenter



Video stěna

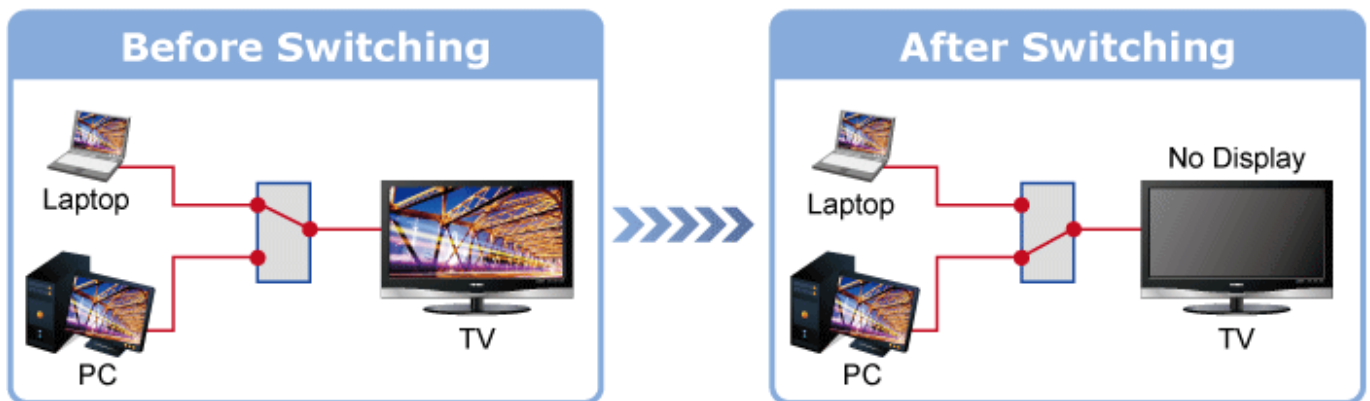


Přenos více kanálů v jednom segmentu LAN



Příklad použití

### ***Without Extended Display Identification Data***



## Network Configuration



Ochrana EDID

## Supports Extended Display Identification Data



 [Parametry](#)

 [Použití a aplikace](#)

 [Manuál](#)

 [Ostatní download](#)