

TW-Tx a Rx(8)



TW-Tx



TW-Rx

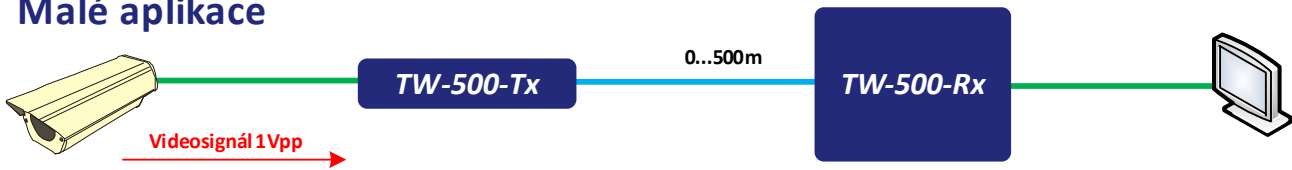


TW-Rx8

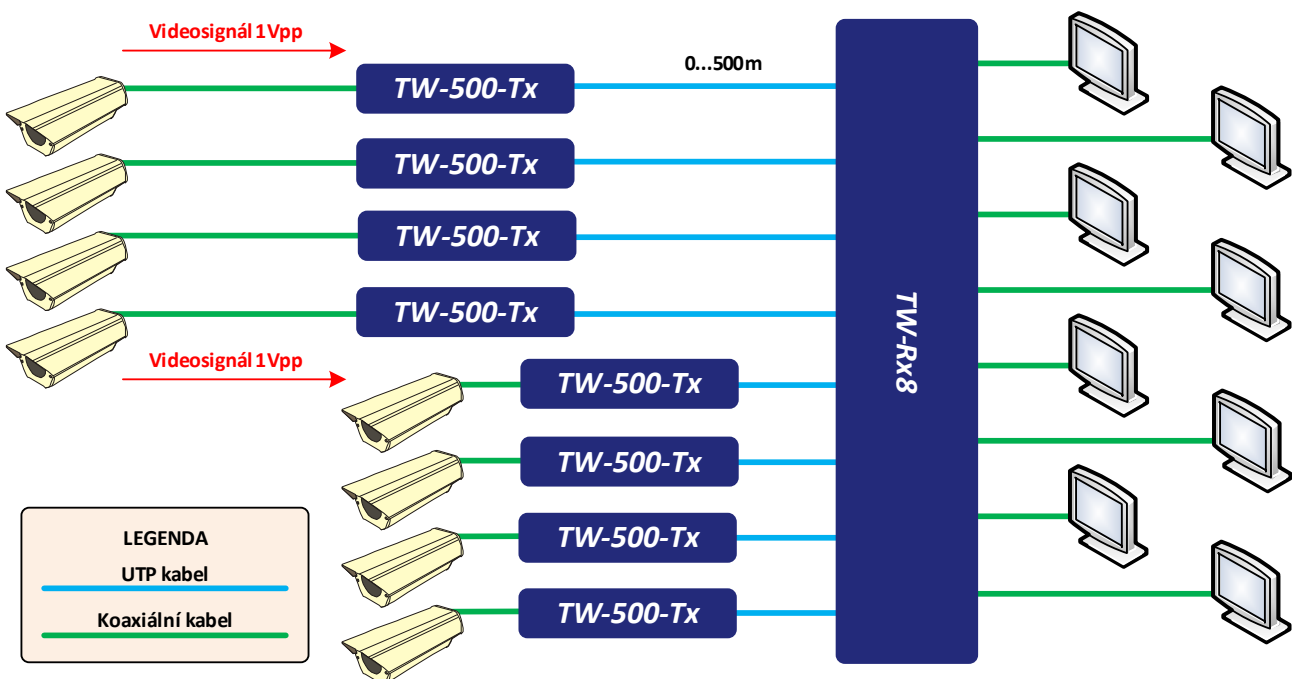
- | Tx - minivysílače
- | Rx - jednokanálové přijímače
- | Rx8 - osmikanálové přijímače
- | Jemné přepětové ochrany
- | Plynulé nastavení zesílení
- | Frekvenční korekce
- | Vhodné pro vnitřní aplikace

OBJEDNACÍ NÁZEV	KÓD	POZNÁMKA
TW-Tx	2-260-052	12VDC
TW-Rx8	2-260-053	12/24DC-AC
TW-500	2-260-050	1x Tx + 1x Rx
TW-508	2-260-051	8x Tx + 1x Rx8

Malé aplikace



Rozsáhlé aplikace



TW-500 a TW-508

Twist sady do 500m

TW-500 - Popis a technické parametry

Sada TW-500 je určena k přenosu videosignálu ve vnitřních prostorách na vzdálenosti 0 až 500m*.

Parametr	Hodnota	Jednotka
Videovstup	0,5 – 2	Vpp
Šířka pásma	10	MHz
Korekce	0 - 9,5	dB/7MHz
Napájení	10 – 16	VDC
Přepětová ochrana	jemná ochrana	transily
Pracovní teplota	-40...+70	°C
Vlhkost	max. 95	%
Rozměry Tx	32 x 43 x 22	mm
Rozměry Rx	42 x 48 x 22	mm
Hmotnost (celkem)	typ. 0,15	kg

Výrobce si vyhrazuje právo změny technických parametrů bez předchozího upozornění.

TW-508 - Popis a technické parametry

Sada TW-508 je určena k přenosu videosignálu z osmi kamer na vzdálenosti 0 až 500m*.

Parametr	Hodnota	Jednotka
Videovstup	0,5 – 2	Vpp
Šířka pásma	10	MHz
Korekce	0 - 9,5	dB/7MHz
Napájení TW-Tx	10 – 16	VDC (20mA)
Napájení TW-Rx8	10 – 30*	VAC/DC
Přepětová ochrana	transily	
Pracovní teplota	-40...+70	°C
Vlhkost	max. 95	%
Rozměry TW-Tx	32 x 43 x 22	mm
Rozměry TW-Rx8	19" / 1U / 22	mm
Hmotnost TW-Tx / TW-Rx8	0,04 / 0,39	kg

Výrobce si vyhrazuje právo změny technických parametrů bez předchozího upozornění.

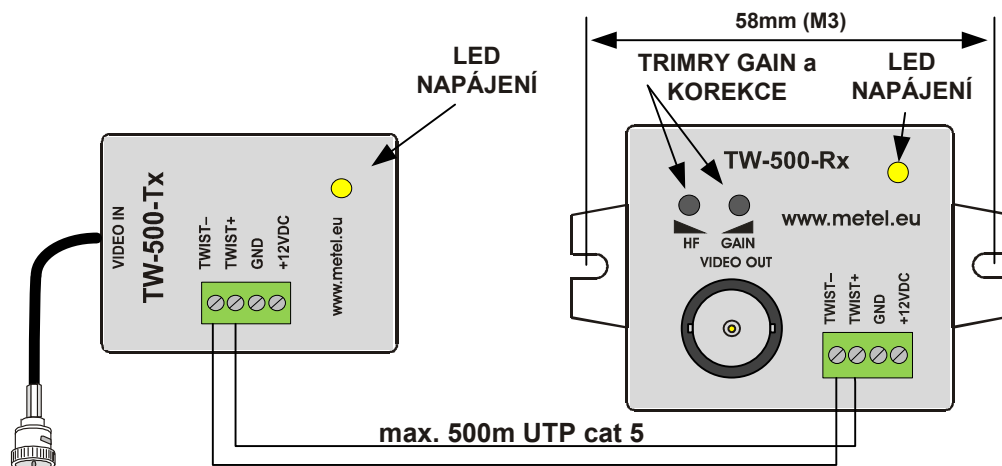
* přenos po nestíněných UTP kabelech

TW-500

Instalace a nastavení

1. Vysílač TW-Tx je určen pro montáž do krytu kamery.
2. Přijímač TW-Rx je určen pro montáž na rovný podklad.
3. Připojte napájecí a signálová vedení dle obrázku níže.
4. Trimrem GAIN nastavte výstupní úroveň 1Vpp.
5. Trimrem HF doostřete obraz.

Další nastavení již nejsou nutná.

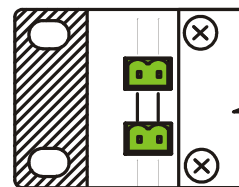


TW-508

Instalace a nastavení

1. Vysílač TW-Tx je určen pro montáž do krytu kamery (v sadě 8ks).
2. Přijímač TW-Rx8 je určen pro montáž do 19" stojanu.
3. Připojte napájecí a signálová vedení dle obrázku.
4. Trimrem GAIN nastavte výstupní úroveň 1Vpp.
5. Trimrem HF doostřete obraz.

Další nastavení již nejsou nutná.



Napájení 11-30VDC-AC bez použití BIAS
 Napájení 12-16VDC při použití BIAS

