

## Nářadí

### Tester pro rychlé odhalování chyb zapojení

P/N: LANTEST



#### vlastnosti

- slouží k ověření správnosti zapojení vodičů
- umožňuje kontrolu trasy (např. zásuvka – patch panel) a měření patch kabelu

### Kleště kombinované na konektory RJ45, RJ12, RJ11

P/N: FA-329-8

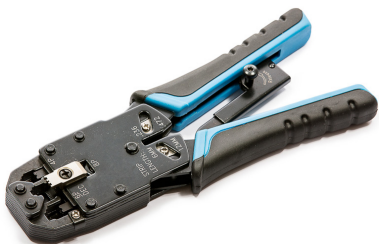


#### vlastnosti

- kvalitní kombinované kleště s litinovou hlavou
- používají se ke krimpování konektorů RJ45, RJ12 nebo RJ11
- obsahují nůž k odstranění vnější izolace a zarovnání vodičů

### Kleště na konektory RJ45, RJ12, RJ11

P/N: HT-N468B



#### vlastnosti

- používají se ke krimpování konektorů RJ45, RJ12 nebo RJ11
- obsahují nůž k odstranění vnější izolace a zarovnání vodičů

### Kleště na konektor KE-RJ45-SC6A

P/N: KE-CT-SC6A



#### vlastnosti

- slouží pro krimpování konektorů KE-RJ45-SC6A na instalační kabely Cat 6, Cat 6<sub>A</sub>, Cat 7, Cat 7<sub>A</sub>

## Kleště štípací ploché

P/N: HT-222



### vlastnosti

- používají se ke krácení a odstranění přebytečných vodičů při konektování

Vhodné pro kabely

do Cu 1mm<sup>2</sup> (AWG 18)

## Stripovač kabelů

P/N: HT-S501A



### vlastnosti

- používá se k odstranění pláště a izolace vodičů
- vhodný pro všechny typy stíněných i nestíněných datových kabelů

Vhodné pro kabely

do Cu 1mm<sup>2</sup> (AWG 18)

## Nástroj na konektování LSA+ Krone®

P/N: 64172055-01



### vlastnosti

- používá se ke konektování LSA bloků v patch panelech a zásuvkách
- automatické nožičky pro úpravu délky vodičů
- háček k vytahování vodičů

## Nástroj na konektování 110 IDC

P/N: FA-389T-110M



### vlastnosti

- používá se ke konektování 110 IDC bloků v patch panelech a zásuvkách