

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

Paralelní kleště

P/N: KE-ZWZ



vlastnosti

- používají se k instalaci keystonů typu HD (High Density)

Kleště kombinované na konektory RJ45, RJ12, RJ11

P/N: HT-210C



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-2008R



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_A, Cat 7, Cat 7_A

Kleště štípací ploché

P/N: HT-1091

**vlastnosti**

- používají se ke krácení a odstranění přebytečných vodičů při konektorování

Vhodné pro kabely

do Cu 1mm² (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 1mm² (AWG 18)**Nástroj na konektorování LSA+ Krone®**

P/N: 64172055-01

**vlastnosti**

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

Nástroj na konektorování 110 IDC

P/N: HT-914B



vlastnosti

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