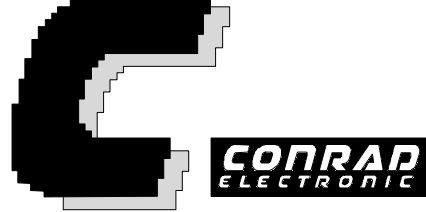


# **Sirokopasmový kabelový 6 – násobný zesilovač TVS 16**

**Objednací číslo: 28 01 86**



## **Důležité bezpečnostní pokyny!**

**Přečtěte si následující informace dříve než začnete instalovat zařízení.**

Dříve než otevřete zařízení, vytáhněte zástrčku nebo odpojte napájecí zdroj, v opačném případě je Váš život ohrožen. Stejná opatření proveďte v případě, že čistíte zařízení nebo pracujete na propojení. Instalaci a opravy zařízení mohou provádět pouze kvalifikovaní odborníci, kteří splňují platné normy VDE.

## **Instalace:**

Pro umístění nebo montáž zařízení je třeba vybrat takové místo, kde je snadné vytažení zástrčky ze zásuvky v případě nebezpečí. Místo pro položení nebo montáž zařízení vyberte také s ohledem na děti, které by si neměly hrát bez dozoru v blízkosti zařízení a spojovacích kabelů. Zvolené místo pro položení nebo montáž musí umožnit bezpečnou instalaci veškerých spojovacích kabelů. Napájecí kabely ani přípojné vodiče nesmějí být poničeny nebo zmáčknuty jakýmkoliv předmětem. Abyste ochránili zařízení před poničením a abyste zabránili případnému poškození zařízení, je třeba umístit části určené k namontování na zeď na rovný podklad.

## **Uzemnění:**

Abyste zabránili nebezpečnému přepětí (nebezpečí požáru a života), je nutné provést uzemnění spojovacích částí. Především je nutné dodržovat normy VDE 0860 (odpovídající EN 60065) a další opatření pro instalaci a zacházení s anténami a anténními systémy podle VDE normy 0855 (odpovídající EN 50083).

## **Suché prostředí:**

Zařízení není možné používat ve vlhkých místnostech. Ve vlhkých prostorách nebo venku hrozí nebezpečí zkratu (nebezpečí vzniku požáru)

a elektrického šoku (nebezpečí života). Z tohoto důvodu je nutné vybrat takové místo pro položení a montáž zařízení, aby se za žádných okolností nedostala voda ani žádný předmět do zařízení. (kondenzace, voda stékající z porušených střech, kroupení atd.)

## **Teplo:**

Nikdy nepokládejte zařízení na přímé slunce a zařízení neumísťujte do blízkosti žádného zdroje tepla (jiná elektrická zařízení, komín atd.)

Pro zařízení, která jsou vybavena větracími otvory, je nezbytné přesvědčit se, že jsou dostatečně chráněny. Nezapomínejte na cirkulaci vzduchu kolem zařízení. Tak se vyhnete případnému poškození zařízení a zároveň možnosti vzniku požáru, který by byl způsoben přehřátím. Zároveň je nezbytné, aby spojovací kabely nebyly v blízkosti tepelných zdrojů (např. topení, jiné elektrické přístroje, komín atd.)

## **Pojistky:**

Za předpokladu, že je možná výměna pojistky, je nutné nejprve vytáhnout zástrčku. Prasklé pojistky mohou být vyměněny pouze za pojistky, které zcela vyhovují stanoveným standardům a jsou stejné hodnoty.

**Změny vyhrazeny!**