

Zusatzmodul mit 2x USB-HID



Anschluss für 2 zusätzliche USB-HID Ports

Zusatzmodul für Draco vario Extender

Ohne zusätzliches Übertragungskabel

Extender u. Matrix OSD über Modul bedienbar

Unterstützt auch Tastaturen USB-Hub

## PRODUKTBESCHREIBUNG

### Funktion

Mit dem Zusatzmodul lassen sich bestehende Systeme erweitern, um die Signalübertragung zweier zusätzlicher USB-HID-Geräte im KVM-Datenstrom des Basismoduls zu ermöglichen (bis zu zwei HID-Geräte). Es wird keine zusätzliche Cat-X- oder Glasfaserverbindung benötigt.

### Anwendung

Unterstützt werden fast alle USB-HID-Geräte wie Tastatur, Maus, USB-HID-Touchscreens und zusätzliche Keypads (X-Keys). Des Weiteren ist der Extender vollständig über das Modul bedienbar (auch OSD).

### Installation

Für maximale Funktionalität und Flexibilität ist das Modul im kompakten Design entwickelt und benötigt nur die halbe Breite eines Steckplatzes. Das ermöglicht die platzsparende Kombination mit einem weiteren halbseitigen Zusatzmodul auf einer Extender-Basisbaugruppe, beispielsweise für Analog-Audio und RS232. Das Modul ist als Teil des flexiblen Draco vario-Systems für die Montage auf Extender-Basisbaugruppen entwickelt und lässt sich leicht in sämtliche Draco vario-Gehäuse einbauen.

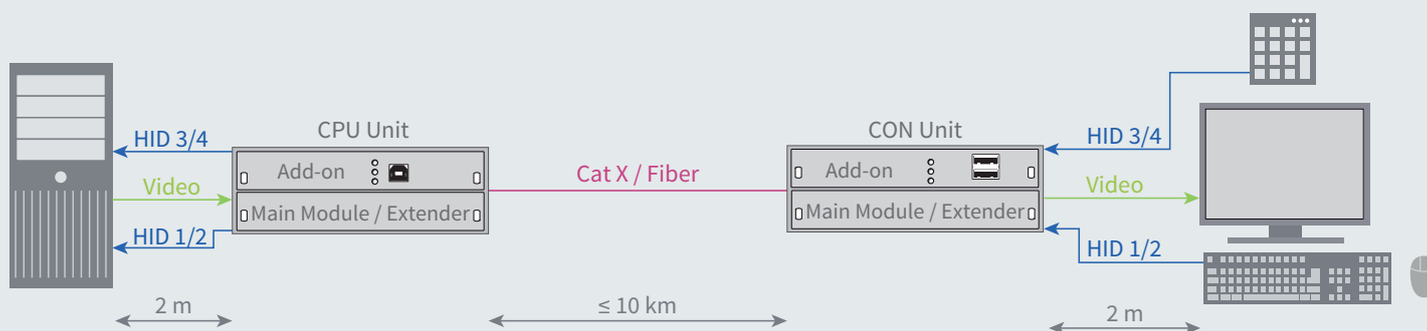
## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Ermöglicht die Verbindung von 2 zusätzlichen USB-HID-Geräten am Arbeitsplatz mit dem Rechner
- Übertragung im Datenstrom des Basismoduls, kein zusätzlicher Port an der Matrix erforderlich (Funktion auch über Matrix gegeben)
- Pro Anschluss max. 100mA

Zusatzmodul mit 2x USB-HID

TECHNISCHE DATEN	
Artikel-Nr.	L474-BXH (CPU) R474-BXH (CON)
Stromverbrauch	CPU: 90 mA CON: 280 mA

## SCHEMATISCHE FUNKTIONSDARSTELLUNG



## BESTELLNUMMERN

	L474-BXH
	R474-BXH

Diese Modelle lassen sich auch um weitere halbseitige Zusatzmodule erweitern, zum Beispiel symmetrisches/digitales Audio oder RS232/422. Kombinationen erhältlich auf Anfrage.