

# Delock RJ45 Port Doppler 1 x RJ45 Stecker > 2 x RJ45 Buchsen (2 x ISDN)

## Beschreibung

Dieser Y-Adapter von Delock dient dazu eine fest verlegte Netzwerkleitung zu verdoppeln. So kann ein einzelnes Kabel für zwei gleichzeitige ISDN Verbindungen genutzt werden.

Sie benötigen dazu zwei Adapter, die auf jeder Seite des Kabels an die Netzwerkdose oder das Patchfeld angeschlossen werden. Anschließend stehen statt einer Buchse jeweils zwei Buchsen zur Verfügung.



**Artikel-Nr. 65224**

EAN: 4043619652242

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Hinweis

Der Adapter kann nicht einzeln verwendet werden; es ist immer ein zweiter Adapter oder ein entsprechend belegtes Patchpanel mit 2 Ports notwendig.

## Technische Daten

- Anschlüsse: 1 x RJ45 Stecker > 2 x RJ45 Buchsen
- Kunststoffgehäuse (metallisiert)
- Pinbelegung:

	1 2	3 6 4 5	7 8	
Stecker				
Buchse1	5 4	-	3 6	ISDN
Buchse2	-	3 6 4 5	-	ISDN

- Kabellänge ca. 15 cm

## Systemvoraussetzungen

- Ein 8-poliges Cat.5-Kabel mit RJ45-Buchsen auf beiden Seiten (strukturierte Verkabelung, Netzwerkdose oder Patchpanel)
- Ein weiterer Port Doppler

---

## Packungsinhalt

- RJ45 Port Doppler

---

## Abbildungen

