

## Netzwerk technik-Netzwerk switches

| Modell           | Catalyst 6500   |
|------------------|---|
| Hersteller       | Cisco   |
| Menge            | 2 Stück   |
| Zustand          | gebraucht   |
| Anschaffungsjahr | 2010/2011   |
| Bestückung       | 2x WS-C6509-E Chassies mit jeweils 1x WS-X6748-GE-TX 1x WS-X6708-10GE (Transceiver 8x X2-10GB-SR) 1x WS-X6708-10GE (Transceiver 8x X2-10GB-SR) 1x WS-X6704-10GE (Transceiver 4x XENPAK-10GB-LR+) 1x VS-S720-10G-3C (Transceiver 2x X2-10GB-SR) 1x WS-X6748-SFP (ohne SFP's) 1x WS-X6748-SFP (ohne SFP's) 1x C6509-E-FAN 2x Power Supply |
| Foto             |   |



| Modell           | Catalyst 6500   |
|------------------|---|
| Hersteller       | Cisco   |
| Menge            | 2 Stück   |
| Zustand          | gebraucht   |
| Anschaffungsjahr | 2010/2011   |
| Bestückung       | 2x WS-C6509-E Chassies mit jeweils  1x WS-X6704-10GE (Transceiver 4x XENPAK-10GB-LR+) 1x WS-X6708-10GE (Transceiver 8x X2-10GB-SR) 1x WS-X6708-10GE (Transceiver 8x X2-10GB-SR) 1x WS-X6708-10GE (Transceiver 8x X2-10GB-SR) 1x VS-S720-10G-3C (Transceiver 2x X2-10GB-SR) 1x WS-X6748-SFP (ohne SFP's) 1x WS-X6716-10GE (Transceiver 16x X2-10GB-SR) 1x WS-X6716-10GE (Transceiver 16x X2-10GB-SR) 1x WS-X6748-GE-TX  1x C6509-E-FAN 2x Power Supply |
| Foto             |   |



| Modell           | Catalyst 6500  |
|------------------|--|
| Hersteller       | Cisco  |
| Menge            | 2 Stück  |
| Zustand          | gebraucht  |
| Anschaffungsjahr | 2010/2011  |
| Bestückung       | 2x WS-C6506-E Chassies   |
| Bestackang       | mit jeweils  |
|                  | 1x WS-X6746-GE-TX  |
|                  | 1x WS-X6748-SFP (ohne SFP's)   |
|                  | 1x WS-X6708-10GE (Transceiver 8x X2-10GB-SR)   |
|                  | 1x WS-X6708-10GE (Transceiver 8x X2-10GB-SR)   |
|                  | 1x VS-S720-10G-3C (Transceiver 2x X2-10GB-SR)  |
|                  |  |
|                  | 1x C6506-E-FAN   |
|                  | 2x Power Supply  |
|                  |  |
|                  |  |
| Foto             | No. of the last of |
|                  |  |
|                  |  |
|                  | The second of th |
|                  |  |
|                  | 010000000000000000000000000000000000000  |
|                  |  |
|                  |  |
|                  |  |
|                  | Preside + Parage mails   |
|                  |  |
|                  | V. Company   |
|                  |  |
|                  |  |
|                  |  |
|                  |  |
|                  | Charles that the same of the line of   |
|                  | Second Society Design  |
|                  | NAME OF TAXABLE PARTY OF TAXABLE PARTY.  |
|                  | ف الله الله الله الله الله الله الله الل   |
|                  |  |
|                  |  |
|                  |  |
|                  | D G  |
|                  | ● Consider   |
|                  |  |
|                  |  |
|                  |  |
|                  | an and an  |
|                  | 55-51  |
|                  |  |
|                  |  |
|                  |  |



| Catalyst 4500  |
|--|
| Cisco  |
| 10 Stück   |
| gebraucht  |
| 2010/2011  |
| 10x WS-C4506-E Chassies  |
| 10x WS-X45-SUP7L-E (Ohne SFP's)  |
| 36x WS-X4248-FE-SFP (voll Bestückt mit SFP GLC-FE-100FX)   |
| 3x WS-X4548-GB-RJ45  |
| 10x C4506-E-FAN  |
| 20x Power Supply   |
| Conjugation of the conjugation o |
|  |
|  |



| Modell           | Catalyst 4500  |
|------------------|--|
| Hersteller       | Cisco  |
| Menge            | 1 Stück  |
| Zustand          | gebraucht  |
| Anschaffungsjahr | 2010/2011  |
| Bestückung       | 1x WS-C4503-E Chassie  |
|                  | 1x WS-X45-SUP7L-E (ohne SFP's)   |
|                  | 1x WS-X4748-SFP-E  |
|                  | 1x WS-X4448-GB-SFP (ohne SFP's)  |
|                  | 1x C4503-E-FAN   |
|                  | 2x Power Supply  |
|                  |  |
| Fotot            | THE CONTROL OF THE CO |

Alle Geräte waren zum Zeitpunkt der Einlagerung funktionsfähig. Die Geräte können teilweise Gebrauchsspuren aufweisen.

Garantie und Gewährleistung ist abgelaufen.

Die Netzwerkswitches stehen einzeln und unverpackt zur Abholung bereit.