

SwyxExpress – Die Komplettlösung für Ihre Unternehmenskommunikation

SwyxExpress ist das Hardware-Bundle für kleine und mittlere Unternehmen mit vorinstalliertem und lizenziertem Microsoft Windows Server, vorinstallierter SwyxWare und vorinstallierter ISDN-Karte. Hard- und Software direkt aus der Hand des Software-Herstellers stellen sicher, dass beide Komponenten optimal aufeinander abgestimmt sind. SwyxExpress ist in drei Varianten verfügbar: X20 ist für den Einsatz in kleineren Netzwerken mit bis zu zwanzig Benutzern konzipiert. SwyxExpress X75 und X150 können jeweils bis zu fünfundsiebzig bzw. hundertfünfzig Benutzer verwalten und sind – je nach Ausstattung mit ISDN-Karten – auch geeignet, bestehende Installationen schnell und unkompliziert zu einem ausfallsicherem Standby-System zu erweitern.

SwyxExpress X75/
X150 – die perfekte
Integration in Ihr
Server-Rack



Vorteile von SwyxExpress

- Hardware ist optimal auf die Systemanforderungen abgestimmt und von Swyx getestet
- Kein Installationsaufwand durch vorinstallierte Software
- SwyxExpress enthält bereits die Betriebssystemlizenz, die nach Einrichtung nur noch bei Microsoft aktiviert werden muss.
- Microsoft Windows Server Telco Edition benötigt keine zusätzlichen Microsoft-Lizenzen, wie z.B. Client Access Licenses
- SwyxExpress kann im Rahmen der Hardwarespezifikationen mit weiteren Swyx-Zusatzprodukten erweitert werden.
- Vor-Ort-Service optional verfügbar: 36 Monate Next Business Day, Fehlerdiagnose innerhalb 4 Arbeitsstunden telefonisch, Fehlerbehebung am nächsten Arbeitstag

SwyxExpress Leistungsmerkmale & Optionen

Leistungsmerkmale	SwyxExpress X20	SwyxExpress X75/X150
Unterstützte Sprachkanäle	8 Kanäle	8, 16, 30 oder 38 Kanäle
Gehäuse	Midi Tower	Rack Mounted (19", 3 HE)
Maximale Benutzerzahl	20	75/150*
Betriebssystem	Microsoft Windows Server 2008 R2 Telco Edition	Microsoft Windows Server 2008 R2 Telco Edition
Zertifiziert	CE konform, GreenIT (80 plus)	CE konform, GreenIT (80 plus)
Einsatz als Standby-System	Nein	Ja (benötigt zusätzliche SQL-Serverlizenz)
Optionen	SwyxExpress X20	SwyxExpress X75/X150
RAID	RAID1	RAID1 inkl. Wechselplattenkäfig, Hotswap
Redundantes Netzteil	Nein	Ja, Hotswap
Rackmount Kit	Nein	Ja
PCIe ISDN Karten	Quad BRI (4-fach S ₀ mit 8 Sprachkanälen)	Quad BRI, 2 Quad BRI, Single PRI (S _{2m} mit 30 Kanälen) Quad BRI + Single PRI, Dual PRI, Quad BRI + Dual PRI
Service	Next business day inkl. Garantieverlängerung auf 36 Monate	Next business day inkl. Garantieverlängerung auf 36 Monate

* Für Installationen mit mehr als 150 Teilnehmern kann SwyxWare auf individueller Server-Hardware eingesetzt werden. Eine detaillierte Beschreibung der Systemanforderungen finden Sie im Support-Bereich im Knowledgebase-Artikel „Empfohlene Rechnerausstattung“ (kb3362).

SwyxWare SmartOffice – Der kostengünstige Einstieg in Unified Communications

Swyx bietet ein attraktives Angebot für Kleinunternehmen: SwyxWare SmartOffice – das Komplettangebot bestehend aus SwyxExpress X20 und SwyxWare Lizenzen.



SwyxExpress X20 – die Komplettlösung für Unternehmen mit bis zu 20 Teilnehmern

Highlights von SwyxWare SmartOffice:

- Komplettangebot mit Serverhardware und Lizenzen
- Server-Betriebssystem Microsoft Windows Server 2008 R2 (Telco Edition) inklusive
- SwyxWare vorinstalliert: kein Installationsaufwand
- Ideal für Unternehmen mit bis zu 20 Mitarbeitern (SwyxExpress X20 Hardware)
- Starker Leistungsumfang mit Features wie Voicemail, Outlook Integration, CTI, Call Routing, Fax, Mobility
- Flexibel erweiterbar im Funktionsumfang und weiteren Userlizenzen
- Attraktiver Einstiegspreis

SwyxWare SmartOffice ISDN

Ideal für den Betrieb mit einem ISDN- oder SIP-Anschluss

- SwyxExpress X20
- ISDN-Karte, 4-fach S₀
- SwyxWare Serverlizenz
- 10 Userlizenzen
- 1 SwyxFax Lizenz
- 1 SwyxMobile Lizenz
- 2 Sprachkanallizenzen
- 1 Faxkanallizenz

SwyxWare SmartOffice SIP

Ideal für den Betrieb mit einem SIP-Anlagenanschluss

- SwyxExpress X20
- SwyxWare Serverlizenz
- 10 Userlizenzen
- 1 SwyxFax Lizenz
- 1 SwyxMobile Lizenz
- 2 Sprachkanallizenzen
- 1 Faxkanallizenz