



Sistema SL1000

Comunicazioni intelligenti per la vostra azienda

In breve

- Sistema di risposta integrato e POA
- Accessi base ISDN, linee analogiche e SIP trunks
- Interni digitali, analogici e IP
- Telefoni speciali a 12 o 24 tasti
- Porte audio
- Installabile a parete
- Semplicità di installazione

SL1100 offre un potente strumento di comunicazione costruito per le aziende. Il sistema integrato di risposta e di posto operatore automatico offre alte prestazioni senza costi aggiuntivi, ideale per le piccole imprese. SL1000 è una soluzione davvero versatile grazie alle tecnologie analogiche, digitali e IP.



Empowered by Innovation

NEC

Dati tecnici del sistema

| | | | | | | |
|-------------------------|--|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Sistema | Dimensioni cabinet base e di espansione l x p x h /peso | | | | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • 375 x 115 x 290 mm / 2.5Kg | | | | | |
| | Alimentazione cabinet base e di espansione | | | | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • 90-264VAC (50/60Hz) • 144-175VA | | | | | |
| Conformità | SL1000 Communications Server è marchiato CE ed è conforme alle seguenti normative: | | | | | |
| | • EMC | EN55022 Emission, EN55024 Immunity, EN61000 Powering | | | | |
| | • Sicurezza | EN60950-1 | | | | |
| | • Trasmissione e segnalazione | TBR3, ES203-021 | | | | |
| Capacità | Numero di cabinet | | Cabinet base | Base + 1 exp | Base + 2 exp | Base + 3 exp |
| | Porte totali | | 66 | 132 | 198 | 230 |
| | Linee esterne | Max | 42 | 84 | 100 | 100 |
| | | Analogiche | 16 | 32 | 48 | 48 |
| | | ISDN BRI | 12 | 24 | 36 | 36 |
| | | IP Trunk (SIP/H.323) | 16 | | | |
| | | Paging esterno | 1 | 2 | 3 | 3 |
| | | MOH esterna | 1 | | | |
| | | BGM | 1 | | | |
| | Linee interne | Max | 32 | 64 | 96 | 128 |
| | | Telefoni digitali | 24 | 48 | 72 | 96 |
| | | Telefoni analogici | 32 | 64 | 96 | 128 |
| | | Telefoni IP (SIP) | 16 | | | |
| | | Console DSS | 3 | 6 | 9 | 12 |
| | | Door phone | 2 | 4 | 6 | 6 |
| | Porte virtuali | | 50 | | | |
| | Linee di emergenza | | 4 | 8 | 12 | 12 |
| | Contatti apri porta | | 2 | 4 | 6 | 6 |
| | External Port | | 1 | | | |
| | Canali risponditore integrato | | 1 | | | |
| Canali VRS e voice mail | | 8 / 16 | | | | |
| Modem analogico | | 1 | | | | |

| Categoria | Nome | Descrizione | Cabinet base | Base + 1 exp | Base + 2 exp | Base + 3 exp |
|------------------------------------|-------------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Opzioni per il cabinet base | IP4WW-EXIFB-C1 | Scheda per il collegamento cabinet di espansione | 1 | - | - | - |
| | IP4WW-Battery Box | Box batterie esterne | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Opzioni per la CPU | IP4EU-MEMDB-C1 | Scheda di espansione memoria per aumento capacità | 1 | - | - | - |
| | IP4WW-VOIPDB-C1 | Scheda VOIP | 1 | - | - | - |
| | PZ-VM21 | Scheda per VRS e voice mail | 1 | - | - | - |
| | CFVRS-C1/CFVMS-C1 | Compact flash per VRS | 1 | - | - | - |
| Schede di espansione | IP4WW-408E-A1 | Scheda 4 linee analogiche + 8 interni ibridi | 3 | 6 | 9 | 12 |
| | IP4WW-008E-A1 | Scheda 8 interni ibridi | | | | |
| | IP4WW-000E-A1 | Connettore per scheda ISDN | | | | |
| | IP4WW-2BRIDB-C1 | Scheda figlia 2 ISDN BRI | | | | |

| | |
|----------------------|-----------------------|
| MyCalls | MyCalls MyCalls Basic |
| | MyCalls Call Manager |
| Desktop Suite | IP Soft Phone/Deskset |
| Hotel/Motel | Servizi Hotel/Motel |

A proposito di NEC Corporation: NEC Corporation (NASDAQ: NIPNY) è uno dei principali fornitori mondiali di applicazioni Internet, reti a banda larga e soluzioni aziendali, espressamente progettate per soddisfare le esigenze specialistiche di una clientela globale e diversificata. NEC propone soluzioni studiate su misura nei settori dell'informatica, del networking e dei dispositivi elettronici, integrando le competenze tecniche vantate in materiali di IT e Networks, e fornisce soluzioni avanzate per semiconduttori attraverso NEC Electronics Corporation. Il gruppo NEC impiega oltre 150.000 persone in tutto il mondo. Per maggiori informazioni, visitate il sito NEC all'indirizzo: <http://www.nec-unified.com>

Per ulteriori informazioni, contattate il rappresentante NEC locale oppure rivolgetevi a:

EMEA (Europe, Middle East, Africa)
NEC Unified Solutions
www.nec-unified.com

North America (USA)
NEC Corporation of America
www.necam.com

Corporate Headquarters (Japan)
NEC Corporation
www.nec.com

Empowered by Innovation

NEC