



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